



**CATÁLOGO 2016**

# **BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS**

# NUEVOS PRODUCTOS

www.lancerbykem.com.mx



## Guía de lectura

MARCA: GENERAL MOTORS SUB-MARCA: CHEVROLET

No. DE PARTE: LANCER, UNIFLOW, ECONOFLOW

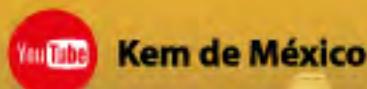
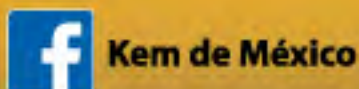
PAG. ILUSTRACIÓN DE PRODUCTO: 77, 92, 101

| MODELO | AÑO   | LTS.          | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (L/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|--------|-------|---------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|        |       |               |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| BLAZER | 00-02 | 4.3           | 6    | MPFI  | REPTO.             | 253-E       | U-52253 | EU-42253  |   | 13.5  | 60                   | 1.4                          | 77                 | 92                  | 101                   |
| C-1500 | 97-99 | 4.3, 5.0, 5.7 | 6, 8 | MPFI  | MDL.               | 6524-E      | U-54024 |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                          | 84                 |                     |                       |
|        |       |               |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                              | 77                 |                     |                       |
|        |       |               |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                              |                    |                     |                       |

TABLA DE APLICACIONES: MDL - MÓDULO REPTO - REPUESTO

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO: ALTA PRESIÓN, ALTA PRESIÓN, ALTA PRESIÓN

vehículos afectados



Tel. 5000 67 77  
 triem@dinamex.com.mx



DISTRIBUIDORA TRIEM SA DE CV REPRESENTANTE DE PRODUCTOS AUTOMOTORES





# ÍNDICE

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### MÓDULOS Y REPUESTOS

|     |  |
|-----|--|
| 2   | ACURA, AUDI, CHRYSLER  |
| 6   | CHRYSLER<br>DODGE (6), EAGLE (13), JEEP (14), PLYMOUTH (15)  |
| 15  | FIAT, FORD   |
| 16  | FORD<br>LINCOLN (28), MERCURY (29)   |
| 32  | GENERAL MOTORS<br>BUICK (32), CADILLAC (34), CHEVROLET (36), GEO (52),<br>GMC (52), OLDSMOBILE (57), PONTIAC (59), SATURN (63) |
| 64  | HONDA, HYUNDAI, INFINITI   |
| 65  | ISUZU, KIA, LEXUS  |
| 66  | MAZDA  |
| 67  | MERKUR, MITSUBISHI, NISSAN   |
| 69  | PEUGEOT, RENAULT, SAAB   |
| 70  | SEAT, SUZUKI, TOYOTA   |
| 72  | VOLKSWAGEN   |
| 75  | VOLVO, UNIVERSALES   |
| 76  | ILUSTRACIONES LANCER   |
| 91  | ILUSTRACIONES UNIFLOW  |
| 100 | ILUSTRACIONES ECONOFLOW  |

## ACCESORIOS

|     |  |
|-----|--|
| 105 | ACURA, CHRYSLER  |
| 107 | CHRYSLER<br>DODGE (107), EAGLE (111), JEEP (111), PLYMOUTH (112)   |
| 112 | FORD<br>LINCOLN (116), MERCURY (116)   |
| 117 | GENERAL MOTORS<br>BUICK (117), CADILLAC (118), CHEVROLET (119),<br>GMC (129), OLDSMOBILE (131), PONTIAC (132),<br>SATURN (134) |
| 134 | HONDA  |
| 135 | ISUZU, KIA, LEXUS, MAZDA   |
| 136 | MITSUBISHI, NISSAN   |
| 137 | RENAULT, TOYOTA  |
| 138 | VOLKSWAGEN   |
| 139 | VOLVO  |
| 139 | FILTRO PARA BOMBAS UNIVERSALES,<br>HERRAMIENTAS  |
| 140 | ILUSTRACIONES LANCER   |
| 142 | ILUSTRACIONES UNIFLOW  |
| 143 | ILUSTRACIONES ECONOFLOW  |

- ILUSTRACIONES DE MÓDULOS Y REPUESTOS PAGS. 76-104  
Lancer, Uniflow, Econoflow
- ILUSTRACIONES ACCESORIOS PAGS. 140-143  
Lancer, Uniflow, Econoflow

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### ACURA

| MODELO  | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|---------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|         |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| CL      | 97-02 | 2,2,2,3, 3,0,3,2 | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 230-E       | U-52330 | EU-42330  |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 76                 | 93                  | 102                   |
| INTEGRA | 94-01 | 1.8              | 4    | MPFI  | REPTO.             | 236-E       | U-52336 | EU-42336  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 77                 | 93                  | 102                   |
| MDX     | 2006  | 3.5              | 6    | MPFI  | MDL.               | 3003-E      | U-53003 |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 80                 | 94                  |                       |
|         | 07-13 | 3.7              | 6    | MPFI  | MDL.               | 3005-E      |         |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 80                 |                     |                       |
| SLX     | 96-99 | 3.2,3.5          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
| TL      | 95-98 | 2.5,3,2          | 5,6  | MPFI  | REPTO.             | 236-E       | U-52336 | EU-42336  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 76                 | 93                  | 102                   |
|         | 09-13 | 3.5              | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-53009 |           |                              | 13.5  | 62                   | 1.5                           |                    | 94                  |                       |
| TSX     | 09-13 | 2.4              | 4    | MPFI  | MDL.               |             | U-53010 |           |                              | 13.5  | 54                   | 1.4                           |                    | 94                  |                       |
|         | 10-13 | 3.5              | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-53009 |           |                              | 13.5  | 62                   | 1.5                           |                    | 94                  |                       |
| ZDX     | 10-11 | 3.7              | 6    | MPFI  | MDL.               | 3005-E      |         |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 80                 |                     |                       |

### AUDI

|                 |       |         |   |      |          |        |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
|-----------------|-------|---------|---|------|----------|--------|---------|----------|--|------|----|-----|----|----|-----|
| 90, 100         | 94-95 | 2.8     | 6 | MPFI | REPTO.   | 952-E  | U-52952 |          |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 94 |     |
| 90, 100 QUATTRO | 94-95 | 2.8     | 6 | MPFI | REPTO.   | 952-E  | U-52952 |          |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 94 |     |
| A3              | 99-05 | 2.0     | 4 | MPFI | MDL.     | 9003-E | U-54954 | EU-59003 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 89 | 96 | 104 |
|                 |       |         |   |      | 1/2 MDL. | 954-E  |         | EU-42954 |  |      |    |     | 79 |    | 102 |
|                 |       |         |   |      | REPTO.   | 953-E  | U-52094 |          | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO. NO APLICA EN PIERBURG |      |    |     | 79 | 91 |     |
| A3 TURBO        | 99-05 | 1.8     | 4 | MPFI | MDL.     | 9003-E | U-54954 | EU-59003 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 89 | 96 | 104 |
|                 |       |         |   |      | 1/2 MDL. | 954-E  |         | EU-42954 |  |      |    |     | 79 |    | 102 |
|                 |       |         |   |      | REPTO.   | 953-E  | U-52094 |          | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO. NO APLICA EN PIERBURG |      |    |     | 79 | 91 |     |
| A4 TURBO        | 97-00 | 1.8     | 4 | MPFI | REPTO.   | 952-E  | U-52952 |          |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 94 |     |
| A6              | 98-00 | 2.8     | 6 | MPFI | REPTO.   | 952-E  | U-52952 |          |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 94 |     |
|                 | 00-01 | 2.8     | 6 | MPFI | 1/2 MDL. | 958-E  |         |          |  | 13.5 | 60 | 1.3 | 79 |    |     |
|                 | 02-04 | 3.0     | 6 | MPFI |          |        |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
| A6 QUATTRO      | 95-98 | 2.8     | 6 | MPFI | REPTO.   | 952-E  | U-52952 |          |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 94 |     |
| S4, S6          | 94-96 | 2.2     | 5 | MPFI | REPTO.   | 952-E  | U-52952 |          |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 94 |     |
| V8 QUATTRO      | 90-94 | 3,6,4,2 | 8 | MPFI | REPTO.   | 952-E  | U-52952 |          |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 94 |     |

### CHRYSLER

|      |       |         |     |      |        |        |         |          |                   |      |    |     |    |    |     |     |
|------|-------|---------|-----|------|--------|--------|---------|----------|-------------------|------|----|-----|----|----|-----|-----|
| 300  | 12-15 | 3.6     | 6   | MPFI | MDL.   |        | U-57104 |          | TANQUE DE 19 GAL. | 13.5 | 63 | 1.4 |    | 97 |     |     |
|      | 05-10 | 2,7,6,1 | 6,8 | MPFI |        |        |         |          |                   |      |    |     |    |    |     |     |
| 300C | 06-10 | 3.5     | 6   | MPFI | MDL.   |        | U-57104 |          | TANQUE DE 19 GAL. | 13.5 | 63 | 1.4 |    | 97 |     |     |
|      | 05-14 | 5,7,6,4 | 8   | MPFI |        |        |         |          |                   |      |    |     |    |    |     |     |
| 300M | 1999  | 3.5     | 6   | MPFI | MDL.   | 7663-E |         |          |                   | 13.5 | 47 | 1.3 | 86 |    |     |     |
|      |       |         |     |      | REPTO. | 229-E  | U-52037 | EU-42037 |                   |      |    |     | 76 | 91 | 100 |     |
|      | 00-04 | 3.5     | 6   | MPFI | MDL.   | 7664-E |         |          |                   | 13.5 | 58 | 1.3 | 86 |    |     |     |
|      |       |         |     |      | REPTO. | 229-E  | U-52037 | EU-42037 |                   |      |    |     |    | 76 | 91  | 100 |

CONTINÚA&gt;

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### CHRYSLER

| MODELO        | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |                 | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|---------------|-------|------------------|------|--------|--------------------|-------------|----------|-----------------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|               |       |                  |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW       |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| 600 K         | 84-85 | 2.2              | 4    | MPFI   | MDL.               | 7852-E      | U-54203  |                 |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 223-E       |          |                 |                              |       |                      |                               | 76                 |                     |                       |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             |             | U-52023  | EU-42023        |                              |       |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
| ASPEN         | 08-09 | 5.7              | 8    | MPFI   | 1/2 MDL.           | 7232-E      |          |                 |                              | 13.5  | 60                   | 2.0                           | 85                 |                     |                       |
|               | 2008  | 4.7              | 8    | MPFI   |                    |             |          |                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 2007  | 5.7              | 8    | MPFI   | MDL.               | 7657-E      |          |                 |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 86                 |                     |                       |
| CIRRUS        | 1997  | 2.4              | 4    | MPFI   | MDL.               | 7693-E      |          | EU-57693        |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                 |                     | 103                   |
|               | 96-97 | 2.5              | 6    | MPFI   | REPTO.             | 227-E       | U-52036  | EU-42036        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             |             | U-52227  |                 | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                    | 92                  |                       |
|               | 98-00 | 2.4,2.5          | 4,6  | MPFI   | MDL.               | 7694-E      | U-57694  |                 |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 87                 | 98                  |                       |
|               | 98-00 | 2.0              | 4    | MPFI   | REPTO.             | 227-E       | U-52036  | EU-42036        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|               |       |                  |      | REPTO. |                    | U-52227     |          | BOMBA REFORZADA |                              |       |                      |                               | 92                 |                     |                       |
| CONCORDE      | 93-95 | 3.3,3.5          | 6    | MPFI   | MDL.               | 7662-E      |          | EU-57662        |                              | 13.5  | 48                   | 1.6                           | 86                 |                     | 103                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037  | EU-42037        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|               | 98-99 | 2.7,3.2          | 6    | MPFI   | MDL.               | 7663-E      |          |                 |                              | 13.5  | 47                   | 1.3                           | 86                 |                     |                       |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037  | EU-42037        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|               | 00-04 | 3.2,3.5          | 6    | MPFI   | MDL.               | 7664-E      |          |                 |                              | 13.5  | 58                   | 1.3                           | 86                 |                     |                       |
|               | 00-04 | 2.7              | 6    | MPFI   | REPTO.             | 229-E       | U-52037  | EU-42037        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
| E CLASS       | 96-97 | 3.3,3.5          | 6    | MPFI   | MDL.               | 7665-E      |          | EU-57665        |                              | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 86                 |                     | 103                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037  | EU-42037        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|               | 1984  | 2.2              | 4    | MPFI   | MDL.               | 7852-E      | U-54203  |                 |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |
|               |       |                  |      | REPTO. | 223-E              |             |          |                 |                              |       |                      | 76                            |                    |                     |                       |
|               |       |                  |      | REPTO. |                    | U-52023     | EU-42023 |                 |                              |       |                      |                               | 91                 | 100                 |                       |
| GRAND VOYAGER | 91-93 | 2.5, 3.0,3.3     | 4,6  | MPFI   | MDL.               | 7633-E      |          |                 | INCLUYE ARNÉS                | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 85                 |                     |                       |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 227-E       | U-52036  | EU-42036        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             |             | U-52227  |                 | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                    | 92                  |                       |
|               | 94-95 | 2.5, 3.0,3.8     | 4,6  | MPFI   | MDL.               | 7634-E      |          | EU-57634        | SIN ARNÉS                    | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 85                 |                     | 103                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 227-E       | U-52036  | EU-42036        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             |             | U-52227  |                 | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                    | 92                  |                       |
| IMPERIAL      | 96-00 | 2.4,3.0, 3.3,3.8 | 4,6  | MPFI   | MDL.               | 7635-E      | U-54035  | EU-54035        |                              | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 86                 | 95                  | 103                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 425-E       | U-52425  | EU-42425        |                              |       |                      |                               | 79                 | 93                  | 102                   |
|               |       |                  |      |        | MDL.               | 7636-E      | U-57636  |                 |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 86                 | 98                  |                       |
|               | 01-02 | 3.8              | 6    | MPFI   | REPTO.             | 227-E       | U-52036  | EU-42036        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             |             | U-52227  |                 | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                    | 92                  |                       |
| LASER         | 91-93 | 3.3,3.8          | 6    | MPFI   | MDL.               | 7670-E      | U-54070  | EU-54070        | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                 | 95                  | 103                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 227-E       | U-52036  | EU-42036        |                              |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|               | 1990  | 3.3              | 6    | MPFI   | MDL.               | 7852-E      | U-54203  |                 |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 223-E       |          |                 |                              |       |                      |                               | 76                 |                     |                       |
|               |       |                  |      | REPTO. |                    | U-52023     | EU-42023 |                 |                              |       |                      |                               | 91                 | 100                 |                       |
| LASER         | 84-86 | 2.2              | 4    | MPFI   | MDL.               | 7852-E      | U-54203  |                 |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             |             | U-52023  | EU-42023        |                              |       |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|               |       |                  |      |        | REPTO.             | 223-E       |          |                 |                              |       |                      |                               | 76                 |                     |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### CHRYSLER

| MODELO           | AÑO     | LTS.    | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |                          | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |    |     |     |
|------------------|---------|---------|------|--------|--------------------|-------------|----------|--------------------------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|----|-----|-----|
|                  |         |         |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW                |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    |     |     |
| LEBARON          | 90-95   | 2.5,3.0 | 4,6  | MPFI   | MDL.               | 7670-E      | U-54070  | EU-54070                 | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                 | 95                  | 103                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 227-E       | U-52036  | EU-42036                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       | 76 | 91  | 100 |
| LEBARON K        | 84-90   | 2.2     | 4    | MPFI   | MDL.               | 7852-E      | U-54203  |                          |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  | 100                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             |             | U-52023  | EU-42023                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 91  |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 223-E       |          |                          |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 76  |     |
| LEBARON TURBO    | 91-95   | 2.5     | 4    | MPFI   | MDL.               | 7629-EH     | U-54204  |                          |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 85                 | 95                  | 100                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             |             | U-52023  | EU-42023                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 91  |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 223-E       |          |                          |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 76  |     |
| LHS              | 94-95   | 3.5     | 6    | MPFI   | MDL.               | 7662-E      |          | EU-57662                 |                              | 13.5  | 48                   | 1.6                           | 86                 | 91                  | 100                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037  | EU-42037                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       | 76 |     |     |
|                  | 98-99   | 3.5     | 6    | MPFI   | MDL.               | 7663-E      |          |                          |                              | 13.5  | 50                   | 1.3                           | 86                 | 91                  | 100                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037  | EU-42037                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       | 76 |     |     |
|                  | 00-01   | 3.5     | 6    | MPFI   | MDL.               | 7664-E      |          |                          |                              | 13.5  | 58                   | 1.3                           | 86                 | 91                  | 100                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037  | EU-42037                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       | 76 |     |     |
| 96-97            | 3.5     | 6       | MPFI | MDL.   | 7665-E             |             | EU-57665 |                          | 13.5                         | 50    | 1.3                  | 86                            | 91                 | 100                 |                       |    |     |     |
|                  |         |         |      | REPTO. | 229-E              | U-52037     | EU-42037 |                          |                              |       |                      |                               |                    |                     | 76                    |    |     |     |
| NEW YORKER       | 94-95   | 3.5     | 6    | MPFI   | MDL.               | 7662-E      |          | EU-57662                 |                              | 13.5  | 48                   | 1.6                           | 86                 | 91                  | 100                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037  | EU-42037                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       | 76 |     |     |
|                  | 1996    | 3.5     | 6    | MPFI   | MDL.               | 7665-E      |          | EU-57665                 |                              | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 86                 |                     | 103                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037  | EU-42037                 |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |    |     |     |
| 92-93            | 3.3     | 6       | MPFI | MDL.   | 7670-E             | U-54070     | EU-54070 | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE | 13.5                         | 50    | 1.4                  | 86                            | 95                 | 103                 |                       |    |     |     |
|                  |         |         |      | REPTO. | 227-E              | U-52036     | EU-42036 |                          |                              |       |                      |                               |                    |                     | 76                    | 91 | 100 |     |
| 86-88            | 2.2     | 4       | MPFI | MDL.   | 7852-E             | U-54203     |          |                          | 13.5                         | 55    | 1.2                  | 87                            | 95                 |                     |                       |    |     |     |
| 89-90            | 3.0,3.3 | 6       | MPFI | REPTO. |                    | U-52023     | EU-42023 |                          |                              |       |                      |                               | 91                 | 100                 |                       |    |     |     |
|                  |         |         |      | REPTO. | 223-E              |             |          |                          | 76                           |       |                      |                               |                    |                     |                       |    |     |     |
| NEW YORKER TURBO | 92-94   | 2.5     | 4    | MPFI   | MDL.               | 7629-EH     | U-54204  |                          |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 85                 | 95                  | 100                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             |             | U-52023  | EU-42023                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 91  |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 223-E       |          |                          |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 76  |     |
| PACIFICA         | 04-06   | 3.5     | 6    | MPFI   | MDL.               | 7151-E      |          |                          | 13.5                         | 55    | 1.4                  | 84                            |                    |                     |                       |    |     |     |
| PHANTOM          | 90-95   | 2.5     | 4    | MPFI   | MDL.               | 7670-E      | U-54070  | EU-54070                 | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                 | 95                  | 103                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 227-E       | U-52036  | EU-42036                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       | 76 | 91  | 100 |
| 87-90            | 2.2     | 4       | MPFI | MDL.   | 7852-E             | U-54203     |          |                          | 13.5                         | 55    | 1.2                  | 87                            | 95                 | 100                 |                       |    |     |     |
|                  |         |         |      | REPTO. | 223-E              |             |          |                          |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       | 76 |     |     |
|                  |         |         |      | REPTO. |                    | U-52023     | EU-42023 |                          |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 91  | 100 |
| PHANTOM R/T      | 91-95   | 2.5     | 4    | MPFI   | MDL.               | 7629-EH     | U-54204  |                          |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 85                 | 95                  | 100                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             |             | U-52023  | EU-42023                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 91  |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 223-E       |          |                          |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 76  |     |
| PT CRUISER       | 01-03   | 2.4     | 4    | MPFI   | MDL.               | 7655-E      |          |                          | 13.5                         | 58    | 1.3                  | 86                            |                    |                     |                       |    |     |     |
|                  | 04-10   | 2.4     | 4    | MPFI   | MDL.               | 7656-E      | U-57656  | EU-57656                 |                              | 13.5  | 58                   | 1.0                           | 86                 | 98                  | 103                   |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 420-E       |          | EU-42420                 |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |    | 79  |     |
| PT CRUISER TURBO | 04-09   | 2.4     | 4    | MPFI   | MDL.               | 7658-E      | U-57658  |                          | 13.5                         | 58    | 1.4                  | 86                            | 98                 |                     |                       |    |     |     |
|                  |         |         |      |        | REPTO.             | 421-E       |          |                          |                              |       |                      | 79                            |                    |                     |                       |    |     |     |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### CHRYSLER

| MODELO         | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| SEBRING        | 96-98 | 2.4,2.5 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7693-E      |         | EU-57693  |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                 |                     | 103                   |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               | 92                 |                     |                       |
|                | 99-00 | 2.5     | 6    | MPFI  | MDL.               | 7694-E      | U-57694 |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 87                 | 98                  |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               | 92                 |                     |                       |
|                | 01-02 | 2.4,2.7 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7695-E      |         | EU-57695  |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 87                 |                     | 103                   |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               | 92                 |                     |                       |
|                | 03-06 | 2.4,2.7 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7696-E      | U-57696 |           |                              | 13.5  | 57                   | 1.4                           | 87                 | 99                  |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 238-E       | U-52238 | EU-42238  |                              |       |                      | 76                            | 92                 | 101                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             |         |           |                              |       |                      | 79                            | 93                 | 102                 |                       |
| TC MASERATI    | 1991  | 3.0     | 6    | MPFI  | MDL.               | 7670-E      | U-54070 | EU-54070  | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                 | 95                  | 103                   |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             |         |           |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                | 89-90 | 2.2,3.0 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7852-E      | U-54203 |           |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 223-E       |         |           |                              |       |                      | 76                            |                    |                     |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52023 | EU-42023  |                              |       |                      |                               | 91                 | 100                 |                       |
| TOWN & COUNTRY | 86-88 | 2.2     | 4    | MPFI  | MDL.               | 7852-E      | U-54203 |           |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 223-E       |         |           |                              |       |                      | 76                            |                    |                     |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52023 | EU-42023  |                              |       |                      |                               | 91                 | 100                 |                       |
|                | 1990  | 3.3     | 6    | MPFI  | MDL.               | 7274-EH     |         |           |                              | 13.5  | 45                   | 1.3                           | 85                 |                     |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 222-E       |         |           |                              |       |                      | 76                            |                    |                     |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52023 | EU-42023  |                              |       |                      |                               | 91                 | 100                 |                       |
|                | 90-93 | 3.3     | 6    | MPFI  | MDL.               | 7633-E      |         |           | INCLUYE ARNÉS                | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 85                 |                     |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               | 92                 |                     |                       |
|                | 94-95 | 3.3,3.8 | 6    | MPFI  | MDL.               | 7634-E      |         | EU-57634  | SIN ARNÉS                    | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 85                 |                     | 103                   |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               | 92                 |                     |                       |
|                | 96-00 | 3.3,3.8 | 6    | MPFI  | MDL.               | 7635-E      | U-54035 | EU-54035  |                              | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 86                 | 95                  | 103                   |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 425-E       | U-52425 | EU-42425  |                              |       |                      | 79                            | 93                 | 102                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             |         |           |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                | 01-03 | 3.8     | 6    | MPFI  | MDL.               | 7636-E      | U-57636 |           |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 86                 | 98                  |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               | 92                 |                     |                       |
|                | 04-05 | 3.8     | 6    | MPFI  | MDL.               | 7637-E      | U-57637 |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 86                 | 98                  |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               | 92                 |                     |                       |
|                | 05-07 | 3.3,3.8 | 6    | MPFI  | MDL.               | 7219-E      | U-57219 | EU-57219  |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 85                 | 98                  | 103                   |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 423-E       |         |           |                              |       |                      | 79                            |                    |                     |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             |         |           |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                | 2007  | 3.3     | 6    | MPFI  | MDL.               | 7637-E      | U-57637 |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 86                 | 98                  |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               | 92                 |                     |                       |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### CHRYSLER

| MODELO         | AÑO   | LTS.               | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |  |    |    |     |
|----------------|-------|--------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|--|----|----|-----|
|                |       |                    |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  |    |    |     |
| TOWN & COUNTRY | 08-10 | 4.0                | 6    | MPFI  | MDL.               | 7674-E      |         |           |                              | 13.5  | 59                   | 1.5                           | 86                  |                      |                        |  |    |    |     |
|                |       |                    |      |       | 1/2 MDL.           | 7232-E      |         |           |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  | 85 |    |     |
| VOYAGER        | 91-93 | 2.5, 3.0, 3.3      | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7633-E      |         | EU-57633  | INCLUYE ARNÉS                | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 85                  |                      | 103                    |  |    |    |     |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  | 76 | 91 | 100 |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  |    | 92 |     |
|                | 94-95 | 2.5, 3.3, 3.8      | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7634-E      |         | EU-57634  | SIN ARNÉS                    | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 85                  |                      | 103                    |  |    |    |     |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  | 76 | 91 | 100 |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  |    | 92 |     |
|                | 96-00 | 2.4, 3.0, 3.3, 3.8 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7635-E      | U-54035 | EU-54035  |                              | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 86                  | 95                   | 103                    |  |    |    |     |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             | 425-E       | U-52425 | EU-42425  |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  | 79 | 93 | 102 |
|                | 01-03 | 3.3                | 6    | MPFI  | MDL.               | 7636-E      | U-57636 |           |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 86                  | 98                   |                        |  |    |    |     |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  | 76 | 91 | 100 |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  |    | 92 |     |
|                | 04-07 | 3.3                | 6    | MPFI  | MDL.               | 7637-E      | U-57637 |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 86                  | 98                   |                        |  |    |    |     |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  | 76 | 91 | 100 |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  |    | 92 |     |
|                | 05-07 | 3.3                | 6    | MPFI  | MDL.               | 7219-E      | U-57219 |           |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 85                  | 98                   |                        |  |    |    |     |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             | 423-E       |         |           |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |  | 79 |    |     |

### CHRYSLER

### DODGE

|                     |       |               |     |      |          |        |         |          |   |      |    |     |    |    |     |  |    |    |     |
|---------------------|-------|---------------|-----|------|----------|--------|---------|----------|---|------|----|-----|----|----|-----|--|----|----|-----|
| 600                 | 84-89 | 2.2           | 4   | MPFI | MDL.     | 7852-E | U-54203 |          |   | 13.5 | 55 | 1.2 | 87 | 95 |     |  |    |    |     |
|                     |       |               |     |      | REPTO.   | 223-E  |         |          |   |      |    |     |    |    |     |  | 76 |    |     |
|                     |       |               |     |      | REPTO.   |        | U-52023 | EU-42023 |   |      |    |     |    |    |     |  |    | 91 | 100 |
| ARIES               | 85-89 | 2.2           | 4   | MPFI | REPTO.   | 223-E  |         |          |   | 13.5 | 50 | 1.2 | 76 |    |     |  |    |    |     |
| ATOS                | 01-04 | 1.0           | 4   | MPFI | MDL.     | 7102-E | U-57102 |          |   | 13.5 | 45 | 1.5 | 84 | 97 |     |  |    |    |     |
|                     |       |               |     |      | REPTO.   | 224-E  | U-52224 | EU-42224 |   |      |    |     |    |    |     |  | 76 | 92 | 100 |
|                     |       |               |     |      | MDL.     |        |         | EU-57101 | SIN FLOTADOR  |      |    |     |    |    |     |  |    |    | 103 |
| ATTITUDE            | 06-11 | 1.4, 1.6      | 4   | MPFI | MDL.     | 7100-E |         |          |   | 13.5 | 52 | 1.1 | 84 |    |     |  |    |    |     |
| AVENGER             | 95-00 | 2.0, 2.5      | 4,6 | MPFI | REPTO.   | 600-E  | U-52600 | EU-42600 |   | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |  |    |    |     |
|                     |       |               |     |      |          |        |         |          |   |      |    |     |    |    |     |  |    |    |     |
|                     |       |               |     |      |          |        |         |          |   |      |    |     |    |    |     |  |    |    |     |
| B1500, B2500, B3500 | 08-10 | 2.0           | 4   | MPFI | 1/2 MDL. | 7227-E |         |          |   | 13.5 | 68 | 1.3 | 85 |    |     |  |    |    |     |
|                     |       |               |     |      |          |        |         |          |   |      |    |     |    |    |     |  |    |    |     |
|                     |       |               |     |      |          |        |         |          |   |      |    |     |    |    |     |  |    |    |     |
|                     | 95-96 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6,8 | MPFI | MDL.     | 7263-E | U-57263 |          |   | 13.5 | 40 | 1.2 | 85 | 98 |     |  |    |    |     |
|                     |       |               |     |      | REPTO.   | 229-E  | U-52037 | EU-42037 |   |      |    |     |    |    |     |  | 76 | 91 | 100 |
|                     |       |               |     |      |          |        |         |          |   |      |    |     |    |    |     |  |    |    |     |
|                     | 1997  | 3.9, 5.2, 5.9 | 6,8 | MPFI | MDL.     | 7095-E |         |          | NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE                    | 13.5 | 50 | 1.5 | 84 |    |     |  |    |    |     |
|                     |       |               |     |      | REPTO.   | 229-E  | U-52037 | EU-42037 |   |      |    |     |    |    |     |  | 76 | 91 | 100 |
|                     | 1998  | 3.9, 5.2, 5.9 | 6,8 | MPFI | MDL.     | 7090-E |         |          | TANQUE DE 32 GAL., NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE | 13.5 | 50 | 1.5 | 84 |    |     |  |    |    |     |
|                     |       |               |     |      | REPTO.   | 229-E  | U-52037 | EU-42037 |   |      |    |     |    |    |     |  | 76 | 91 | 100 |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### CHRYSLER

### DODGE

| MODELO                     | AÑO               | LTS.             | CIL.         | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |           |            | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT.             | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |  |
|----------------------------|-------------------|------------------|--------------|-------|--------------------|-------------|-----------|------------|------------------------------|-------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|--|
|                            |                   |                  |              |       |                    | LANCER      | UNIFLOW   | ECONOFLOW  |                              |                   |                      |                               |                     |                      |                        |  |
| <b>B1500, B2500, B3500</b> | 1998              | 3,9, 5,2,5,9     | 6,8          | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7091-E      |           |            | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5              | 50                   | 1.5                           | 84                  |                      |                        |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |                   |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |  |
| <b>CALIBER</b>             | 2007              | 1,8,2,0          | 4            | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7228-E      | U-57228   |            |                              | 13.5              | 60                   | 1.4                           | 85                  | 98                   |                        |  |
|                            | 07-11             | 2,4              | 4            | MPFI  |                    |             |           |            |                              |                   |                      |                               |                     |                      |                        |  |
|                            | 08-09             | 2,4              | 4            | MPFI  | <b>1/2 MDL.</b>    | 7232-E      |           |            |                              | 13.5              | 60                   | 2,0                           | 85                  |                      |                        |  |
| <b>CARAVAN</b>             | 87-90             | 2,5, 3,0,3,3     | 4,6          | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7274-EH     |           |            |                              | 13.5              | 45                   | 1,3                           | 85                  |                      |                        |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 222-E       |           |            |                              |                   |                      |                               | 76                  |                      |                        |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              |                   |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |  |
|                            | 90-93             | 2,5, 3,0,3,3     | 4,6          | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7633-E      |           | EU-57633   | INCLUYE ARNÉS                | 13.5              | 55                   | 1,4                           | 85                  |                      | 103                    |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |                   |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             |             | U-52227   |            | BOMBA REFORZADA              |                   |                      |                               |                     | 92                   |                        |  |
|                            | 94-95             | 2,5,3,0, 3,3,3,8 | 4,6          | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7634-E      |           | EU-57634   | SIN ARNÉS                    | 13.5              | 55                   | 1,4                           | 85                  |                      | 103                    |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |                   |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             |             | U-52227   |            | BOMBA REFORZADA              |                   |                      |                               |                     | 92                   |                        |  |
|                            | 96-00             | 2,4,3,0, 3,3,3,8 | 4,6          | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7635-E      | U-54035   | EU-54035   |                              | 13.5              | 50                   | 1,4                           | 86                  | 95                   | 103                    |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 425-E       | U-52425   | EU-42425   |                              |                   |                      |                               | 79                  | 93                   | 102                    |  |
|                            | 2005              | 3,3              | 6            | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7219-E      | U-57219   | EU-57219   |                              | 13.5              | 58                   | 1,4                           | 85                  | 98                   | 103                    |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 423-E       |           |            |                              |                   |                      |                               | 79                  |                      |                        |  |
|                            | 01-03             | 2,4,3,3          | 4,6          | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7636-E      | U-57636   |            |                              | 13.5              | 58                   | 1,4                           | 86                  | 98                   |                        |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |                   |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             |             | U-52227   |            | BOMBA REFORZADA              |                   |                      |                               |                     | 92                   |                        |  |
|                            | 04-07             | 2,4,3,3          | 4,6          | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7637-E      | U-57637   |            |                              | 13.5              | 60                   | 1,4                           | 86                  | 98                   |                        |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |                   |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             |             | U-52227   |            | BOMBA REFORZADA              |                   |                      |                               |                     | 92                   |                        |  |
|                            | <b>CHALLENGER</b> | 2015             | 3,6          | 6     | MPFI               | <b>MDL.</b> |           | U-57104    | TANQUE DE 19 GAL.            | 13.5              | 63                   | 1,4                           |                     | 97                   |                        |  |
|                            |                   | 2015             | 6,4          | 8     | MPFI               |             |           |            |                              |                   |                      |                               |                     |                      |                        |  |
| <b>CHALLENGER R/T</b>      | 11-14             | 5,7              | 8            | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-57104   |            | TANQUE DE 19 GAL.            | 13.5              | 63                   | 1,4                           |                     | 97                   |                        |  |
| <b>CHARGER</b>             | 85-87             | 2,2              | 4            | MPFI  | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              | 13.5              | 57                   | 1,5                           |                     | 91                   | 100                    |  |
|                            |                   | 07-10            | 3,5          | 6     | MPFI               | <b>MDL.</b> |           | U-57104    |                              | TANQUE DE 19 GAL. | 13.5                 | 63                            | 1,4                 |                      | 97                     |  |
|                            |                   | 11-12            | 3,6          | 6     | MPFI               |             |           |            |                              |                   |                      |                               |                     |                      |                        |  |
|                            |                   | 07-14            | 5,7          | 8     | MPFI               |             |           |            |                              |                   |                      |                               |                     |                      |                        |  |
|                            |                   | 07-10            | 2,7          | 6     | MPFI               |             |           |            |                              |                   |                      |                               |                     |                      |                        |  |
| <b>CHASIS CABINA</b>       | 93-97             | 3,9, 5,9         | 6, 8         | MPFI  | REPTO.             | 220-E       | U-52220   |            | PARA SOPORTE MARCA CARTER    | 13.5              | 35                   | 1,4                           | 76                  | 91                   |                        |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 220-EX      | U-52220-F | EU-42220-F |                              |                   |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |  |
| <b>DAKOTA</b>              | 96-97             | 2,5, 3,9,5,2     | 4,6,8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7222-E      |           |            | TANQUE DE 15 GAL.            | 13.5              | 50                   | 1,5                           | 85                  |                      |                        |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |                   |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |  |
|                            |                   | 1996             | 2,5, 3,9,5,2 | 4,6,8 | MPFI               | <b>MDL.</b> | EFP-1606  |            |                              | TANQUE DE 22 GAL. | 13.5                 | 50                            | 1,5                 | 90                   |                        |  |
|                            |                   | 94-95            | 3,9,5,2      | 6,8   | MPFI               | <b>MDL.</b> | EFP-1702  |            |                              |                   | 13.5                 | 40                            | 1,3                 | 90                   |                        |  |
|                            | 97-99             | 2,5,3,9, 5,2,5,9 | 4,6,8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 7223-E      | U-57223   |            | TANQUE DE 15 GAL.            | 13.5              | 50                   | 1,5                           | 85                  | 98                   |                        |  |
|                            |                   |                  |              |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |                   |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |  |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

**CHRYSLER**
**DODGE**

| MODELO          | AÑO   | LTS.                                   | CIL.  | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT.  | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|-----------------|-------|--|-------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|--------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                 |       |  |       |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |        |                      |                               |                    |                     |                       |
| DAKOTA          | 05-09 | 3.7, 4.7                               | 6     | MPFI  | MDL.               | 7226-E      | U-57226 |           | (J,N,P)                      | 13.5   | 60                   | 1.4                           | 85                 | 98                  |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 421-E       |         |           |                              |        |                      | 79                            |                    |                     |                       |
|                 | 10-11 | 3.7                                    | 6     | MPFI  | MDL.               | 7233-E      |         |           |                              | 13.5   | 60                   | 2.0                           | 85                 |                     |                       |
|                 |       |  |       |       | 07-08              | 4.7         | 8       | MPFI      | 1/2 MDL.                     | 7232-E |                      |                               |                    |                     |                       |
| DAKOTA CLUB CAB | 96-97 | 2.5(P)                                 | 4     | MPFI  | MDL.               | 7225-E      |         |           | CON MÓDULO CÁRTER            | 13.5   | 50                   | 1.5                           | 85                 |                     |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |        |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                 | 96-97 | 2.5(G,K), 3.9(X), 5.2(Y)               | 4,6,8 | MPFI  | MDL.               | 7222-E      |         |           | TANQUE DE 15 GAL.            | 13.5   | 50                   | 1.5                           | 85                 |                     |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |        |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                 | 97-03 | 2.5(P), 3.9(X), 4.7(N), 5.2(Y), 5.9(Z) | 4,6,8 | MPFI  | MDL.               | 7224-E      | U-57224 |           | TANQUE DE 22 GAL.            | 13.5   | 50                   | 1.5                           | 85                 | 98                  |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |        |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                 | 91-96 | 2.5(G,K), 3.9(X), 5.2(Y)               | 4,6,8 | MPFI  | MDL.               | 7225-E      |         |           |                              | 13.5   | 50                   | 1.5                           | 85                 |                     |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |        |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
|                 | 97-99 | 2.5(P), 3.9(X), 5.2(Y)                 | 4,6,8 | MPFI  | MDL.               | 7223-E      | U-57223 |           | TANQUE DE 15 GAL.            | 13.5   | 50                   | 1.5                           | 85                 | 98                  |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |        |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
| DAKOTA QUAD CAB | 00-01 | 2.5(P), 3.9(X), 5.2(Y), 5.9(Z)         | 4,6,8 | MPFI  | MDL.               | 7224-E      | U-57224 |           | TANQUE DE 22 GAL.            | 13.5   | 50                   | 1.5                           | 85                 | 98                  |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |        |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
| DART E          | 87-89 | 2.5                                    | 4     | CARB. | MDL.               | 3311-EF     | U-54351 |           |                              | 13.5   | 4                    | 1.4                           | 80                 | 95                  |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 311-E       | U-52051 | EU-42203  |                              |        |                      | 78                            | 91                 | 100                 |                       |
| DAYTONA         | 86-90 | 2.2, 2.5, 3.0                          | 4,6   | MPFI  | MDL.               | 7852-E      | U-54203 |           |                              | 13.5   | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 223-E       |         |           |                              |        |                      | 76                            | 91                 |                     |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             |             | U-52023 | EU-42023  |                              |        |                      |                               |                    | 100                 |                       |
|                 | 91-93 | 2.2, 2.5, 3.0                          | 4,6   | MPFI  | MDL.               | 7670-E      | U-54070 | EU-54070  | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5   | 50                   | 1.4                           | 86                 | 95                  | 103                   |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |        |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |
| DURANGO         | 98-03 | 4.7, 5.2, 5.9                          | 8     | MPFI  | MDL.               | 7654-E      | U-57654 |           |                              | 13.5   | 50                   | 1.5                           | 86                 | 98                  |                       |
|                 |       |  |       |       | 98-99              | 3.9         | 6       | MPFI      | REPTO.                       | 229-E  | U-52037              | EU-42037                      |                    |                     |                       |
|                 | 04-07 | 4.7, 5.7                               | 8     | MPFI  | MDL.               | 7657-E      |         |           |                              | 13.5   | 60                   | 1.4                           | 86                 |                     |                       |
|                 |       |  |       |       | 04-07              | 3.7         | 6       | MPFI      |                              |        |                      |                               |                    |                     |                       |
|                 | 08-09 | 5.7                                    | 8     | MPFI  | 1/2 MDL.           | 7232-E      |         |           |                              | 13.5   | 60                   | 2.0                           | 85                 |                     |                       |
|                 |       |  |       |       | 08-09              | 3.7, 4.7    | 6,8     | MPFI      |                              |        |                      |                               |                    |                     |                       |
|                 | 12-14 | 3.6                                    | 6     | MPFI  | MDL.               | 7673-E      |         |           |                              | 13.5   | 62                   | 2.0                           | 86                 |                     |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             |             |         |           |                              |        |                      |                               |                    |                     |                       |
| DYNASTY         | 89-90 | 3.0, 3.3                               | 6     | MPFI  | MDL.               | 7852-E      | U-54203 |           |                              | 13.5   | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 223-E       |         |           |                              |        |                      | 76                            |                    |                     |                       |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             |             | U-52023 | EU-42023  |                              |        |                      |                               | 91                 | 100                 |                       |
|                 | 91-93 | 2.5, 3.0, 3.3                          | 4,6   | MPFI  | MDL.               | 7670-E      | U-54070 | EU-54070  | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5   | 50                   | 1.4                           | 86                 | 95                  | 103                   |
|                 |       |  |       |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |        |                      | 76                            | 91                 | 100                 |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

**CHRYSLER**
**DODGE**

| MODELO        | AÑO   | LTS.               | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |           |            | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (L/TMIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |  |    |     |     |
|---------------|-------|--------------------|------|-------|--------------------|-------------|-----------|------------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|--|----|-----|-----|
|               |       |                    |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW   | ECONOFLOW  |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    |     |     |
| GRAND CARAVAN | 87-90 | 2.5, 3.0, 3.3      | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7274-EH     |           |            |                              | 13.5  | 45                   | 1.3                           | 85                 |                     |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 222-E       |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 91 | 100 |     |
|               | 91-93 | 3.0, 3.3           | 6    | MPFI  | MDL.               | 7633-E      |           |            | INCLUYE ARNÉS                | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 85                 |                     |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 | 91  | 100 |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52227   |            | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    | 92  |     |
|               | 94-95 | 3.0, 3.3, 3.8      | 6    | MPFI  | MDL.               | 7634-E      |           | EU-57634   | SIN ARNÉS                    | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 85                 |                     | 103                   |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 | 91  | 100 |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52227   |            | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    | 92  |     |
|               | 96-00 | 2.4, 3.0, 3.3, 3.8 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7635-E      | U-54035   | EU-54035   |                              | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 86                 | 95                  | 103                   |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 425-E       | U-52425   | EU-42425   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 79 | 93  | 102 |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    |     |     |
|               | 01-03 | 3.3, 3.8           | 6    | MPFI  | MDL.               | 7636-E      | U-57636   |            |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 86                 | 98                  |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 | 91  | 100 |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52227   |            | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    | 92  |     |
|               | 05-07 | 3.3, 3.8           | 6    | MPFI  | MDL.               | 7219-E      | U-57219   | EU-57219   |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 85                 | 98                  | 103                   |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 423-E       |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 79 |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    |     |     |
|               | 04-05 | 3.3, 3.8           | 6    | MPFI  | MDL.               | 7637-E      | U-57637   |            |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 86                 | 98                  |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 | 91  | 100 |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52227   |            | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    | 92  |     |
| H100          | 03-05 | 2.4                | 4    | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600   | EU-42600   |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    |     |     |
| INTREPID      | 94-95 | 3.3, 3.5           | 6    | MPFI  | MDL.               | 7662-E      |           | EU-57662   |                              | 13.5  | 48                   | 1.6                           | 86                 |                     | 103                   |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 | 91  | 100 |
|               | 96-97 | 3.3, 3.5           | 6    | MPFI  | MDL.               | 7665-E      |           | EU-57665   |                              | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 86                 |                     |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 | 91  | 100 |
|               | 98-99 | 2.7, 3.2           | 6    | MPFI  | MDL.               | 7663-E      |           |            |                              | 13.5  | 50                   | 1.3                           | 86                 |                     |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 | 91  | 100 |
|               | 00-01 | 3.2, 3.5           | 6    | MPFI  | MDL.               | 7664-E      |           |            |                              | 13.5  | 58                   | 1.3                           | 86                 |                     |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 | 91  | 100 |
| JOURNEY       | 08-09 | 2.4                | 4    | MPFI  | MDL.               | 7660-E      |           |            |                              | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 86                 |                     |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    |     |     |
|               | 12-15 | 3.6                | 6    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 7232-E      |           |            |                              | 13.5  | 60                   | 2.0                           | 85                 |                     |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    |     |     |
| LANCER        | 86-89 | 2.2, 2.5           | 4    | MPFI  | MDL.               | 7852-E      | U-54203   |            |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 223-E       |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    | 91  | 100 |
| MAGNUM        | 05-08 | 2.7, 3.5, 5.7      | 6,8  | MPFI  | MDL.               |             | U-57104   |            | TANQUE DE 19 GAL.            | 13.5  | 63                   | 1.4                           |                    | 97                  |                       |  |    |     |     |
| MAGNUM K      | 84-90 | 2.2                | 4    | MPFI  | MDL.               | 7852-E      | U-54203   |            |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                 | 95                  |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 223-E       |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    | 91  | 100 |
| MICROBÚS      | 92-95 | 5.9                | 8    | TBI   | REPTO.             | 125-E       | U-52125   |            |                              | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                 | 91                  |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             |             |           |            |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  |    |     |     |
|               | 93-97 | 3.9, 5.9           | 6, 8 | MPFI  | REPTO.             | 220-E       | U-52220   |            | PARA SOPORTE MARCA CARTER    | 13.5  | 35                   | 1.4                           | 76                 | 91                  |                       |  |    |     |     |
|               |       |                    |      |       | REPTO.             | 220-EX      | U-52220-F | EU-42220-F |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |  | 76 | 91  | 100 |

CONTINÚA&gt;

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

**CHRYSLER**
**DODGE**

| MODELO                     | AÑO   | LTS.         | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |           |            | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILLUST. LANCER | PAG. ILLUST. UNIFLOW | PAG. ILLUST. ECONOFLOW |       |         |     |
|----------------------------|-------|--------------|------|-------|--------------------|-------------|-----------|------------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|-------|---------|-----|
|                            |       |              |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW   | ECONOFLOW  |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |       |         |     |
| MINI RAM                   | 87-88 | 3.0          | 6    | MPFI  | MDL.               | 7274-EH     |           |            |                              | 13.5  | 45                   | 1.3                           | 85                  |                      |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 222-E       |           |            |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 76    |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |       | 91      | 100 |
| NEON                       | 95-96 | 2.0          | 4    | MPFI  | MDL.               | 7910-E      |           | EU-57910   | TANQUE DE ACERO              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 87                  |                      | 103                    |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 76    | 91      | 100 |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-52227   |            | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                     |                      |                        |       |         |     |
|                            | 96-99 | 2.0          | 4    | MPFI  | MDL.               | 7011-E      | U-57011   |            | TANQUE DE PLÁSTICO           | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  | 97                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 425-E       | U-52425   | EU-42425   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 79    | 93      | 102 |
|                            | 2000  | 2.0          | 4    | MPFI  | MDL.               | 7212-E      | U-57212   |            | DOBLE ÁRBOL DE LEVAS         | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  | 97                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 425-E       | U-52425   | EU-42425   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 79    | 93      | 102 |
|                            | 01-05 | 2.0          | 4    | MPFI  | MDL.               | 7012-E      | U-57012   |            | TANQUE DE PLÁSTICO           | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 84                  | 97                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 425-E       | U-52425   | EU-42425   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 79    | 93      | 102 |
| NEON SRT-4                 | 04-05 | 2.4          | 4    | MPFI  | MDL.               | 7013-E      |           |            |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 84                  |                      |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 228-E       | U-52038   |            |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 76    | 91      |     |
| NITRO                      | 07-12 | 3.7          | 6    | MPFI  | MDL.               | 7659-E      | U-57659   |            |                              | 13.5  | 62                   | 1.5                           | 86                  | 98                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | 1/2 MDL.           | 7232-E      |           |            |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 85    |         |     |
| NITRO R/T                  | 07-09 | 4.0          | 6    | MPFI  | MDL.               | 7659-E      | U-57659   |            |                              | 13.5  | 62                   | 1.5                           | 86                  | 98                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | 1/2 MDL.           | 7232-E      |           |            |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 85    |         |     |
| PICK UP                    | 92-95 | 5.9          | 8    | TBI   | REPTO.             | 125-E       | U-52125   |            |                              | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                  | 91                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | 93-97              | 3.9,5.9     | 6,8       | MPFI       | REPTO.                       |       |                      |                               |                     |                      |                        | 220-E | U-52220 |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 220-EX      | U-52220-F | EU-42220-F |                              | 76    | 91                   | 100                           |                     |                      |                        |       |         |     |
| PICK UP D, W 150, 250, 350 | 1993  | 5.9          | 8    | MPFI  | MDL.               | EFP-1605    |           |            | TANQUE DE 30 GAL.            |       |                      |                               | 13.5                | 40                   | 1.3                    | 90    |         |     |
| PICK UP D-100, D-350       | 91-93 | 3.9, 5.2,5.9 | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 424-E       |           |            |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                  |                      |                        |       |         |     |
| PICK UP RAM 1500           | 1995  | 3.9, 5.2,5.9 | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7086-E      | U-57086   |            |                              | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 84                  | 97                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 76    | 91      | 100 |
|                            | 96-97 | 3.9, 5.2,5.9 | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7003-E      | U-57003   |            | NO APLICA PARA RAM WAGON     | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  | 97                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 76    | 91      | 100 |
|                            | 98-01 | 3.9          | 6    | MPFI  | MDL.               | 7213-E      | U-57213   |            | TANQUE DE 26 Y 34 GAL.       | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  | 97                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 76    | 91      | 100 |
|                            | 98-01 | 3.9          | 6    | MPFI  | MDL.               | 7214-E      | U-57214   |            | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  | 98                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 76    | 91      | 100 |
|                            | 02-03 | 3.7,4.7      | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7216-E      | U-57216   |            | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 85                  | 98                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 76    | 91      | 100 |
|                            | 02-03 | 3.7,4.7      | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7215-E      | U-57215   |            | TANQUE DE 26 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 85                  | 98                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 76    | 91      | 100 |
|                            | 04-06 | 3.7          | 6    | MPFI  | MDL.               | 7218-E      | U-57218   |            | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 85                  | 98                   |                        |       |         |     |
|                            |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-52426   |            |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        | 93    |         |     |
|                            | 2008  | 3.7          | 6    | MPFI  | MDL.               | 7230-E      | U-57230   | EU-57230   |                              | 13.5  | 61                   | 1.7                           | 85                  | 98                   | 103                    |       |         |     |
|                            | 09-10 | 3.7          | 6    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 7232-E      |           |            |                              | 13.5  | 60                   | 2.0                           | 85                  |                      |                        |       |         |     |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### CHRYSLER

### DODGE

| MODELO           | AÑO   | LTS.            | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LTMIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|------------------|-------|-----------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                  |       |                 |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| PICK UP RAM 2500 | 1995  | 3,9<br>5,2,5,9  | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7086-E      | U-57086 |           |                              | 13.5  | 40                   | 1.3                          | 84                 | 97                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 96-97 | 3,9<br>5,2,5,9  | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7003-E      | U-57003 |           | NO APLICA PARA RAM WAGON     | 13.5  | 50                   | 1.5                          | 84                 | 97                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 98-02 | 5,2,5,9         | 8    | MPFI  | MDL.               | 7213-E      | U-57213 |           | TANQUE DE 26 Y 34 GAL        | 13.5  | 50                   | 1.5                          | 84                 | 97                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 98-02 | 5,2,5,9         | 8    | MPFI  | MDL.               | 7214-E      | U-57214 |           | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.5                          | 84                 | 98                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 02-04 | 3,7,<br>4,7,5,7 | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7216-E      | U-57216 |           | TANQUE DE 34 Y 35 GAL.       | 13.5  | 50                   | 1.5                          | 85                 | 98                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 02-03 | 3,7,4,7         | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7215-E      | U-57215 |           | TANQUE DE 26 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.5                          | 85                 | 98                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 2004  | 5,7             | 8    | MPFI  | MDL.               | 7004-E      |         |           |                              | 13.5  | 58                   | 1,4                          | 84                 |                     |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 2004  | 4,7             | 8    | MPFI  | MDL.               | 7217-E      |         |           |                              | 13.5  | 60                   | 1,4                          | 85                 |                     |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 05-07 | 4,7,5,7         | 8    | MPFI  | MDL.               | 7218-E      | U-57218 |           | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5  | 60                   | 1,4                          | 85                 | 98                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             |             | U-52426 |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 2008  | 4,7             | 8    | MPFI  | MDL.               | 7230-E      | U-57230 | EU-57230  |                              | 13.5  | 61                   | 1,7                          | 85                 | 98                  | 103                   |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 1/2 MDL.    | 7232-E  |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 09-10 | 4,7             | 8    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 7232-E      |         |           |                              | 13.5  | 60                   | 2,0                          | 85                 |                     |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             |             |         |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| PICK UP RAM 3500 | 1995  | 3,9<br>5,2,5,9  | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7086-E      | U-57086 |           |                              | 13.5  | 40                   | 1.3                          | 84                 | 97                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 96-97 | 3,9<br>5,2,5,9  | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 7003-E      | U-57003 |           | NO APLICA PARA RAM WAGON     | 13.5  | 50                   | 1.5                          | 84                 | 97                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 98-02 | 5,2,5,9         | 8    | MPFI  | MDL.               | 7213-E      | U-57213 |           | TANQUE DE 26 Y 34 GAL        | 13.5  | 50                   | 1.5                          | 84                 | 97                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 98-02 | 5,2,5,9         | 8    | MPFI  | MDL.               | 7214-E      | U-57214 |           | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.5                          | 84                 | 98                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 2003  | 5,7,8,0         | 8,10 | MPFI  | MDL.               | 7216-E      | U-57216 |           | TANQUE DE 34 Y 35 GAL.       | 13.5  | 50                   | 1.5                          | 85                 | 98                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 2004  | 5,7             | 8    | MPFI  | MDL.               | 7004-E      |         |           |                              | 13.5  | 58                   | 1,4                          | 84                 |                     |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 2004  | 4,7             | 8    | MPFI  | MDL.               | 7217-E      |         |           |                              | 13.5  | 60                   | 1,4                          | 85                 |                     |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|                  | 05-07 | 5,7             | 8    | MPFI  | MDL.               | 7218-E      | U-57218 |           | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5  | 60                   | 1,4                          | 85                 | 98                  |                       |
|                  |       |                 |      |       | REPTO.             |             | U-52426 |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| RAM 4000         | 07-12 | 5,7             | 8    | MPFI  | MDL.               | 7229-E      |         |           |                              | 13.5  | 62                   | 1,6                          | 85                 |                     |                       |
|                  |       |                 |      |       | 1/2 MDL.           | 7232-E      |         |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| RAM 50           | 91-93 | 2,4,3,0         | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |                              | 13.5  | 40                   | 1,4                          | 79                 | 93                  | 102                   |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

**CHRYSLER**
**DODGE**

| MODELO         | AÑO   | LTS.         | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |           |            | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |
|----------------|-------|--------------|------|--------|--------------------|-------------|-----------|------------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|                |       |              |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW   | ECONOFLOW  |                              |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| RAM CHARGER    | 92-95 | 5.9          | 8    | TBI    | REPTO.             | 125-E       | U-52125   |            |                              | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                  | 91                   |                        |
|                | 93-97 | 3.9,5.9      | 6,8  | MPFI   | REPTO.             | 220-E       | U-52220   |            | PARA SOPORTE MARCA CÁRTER    | 13.5  | 35                   | 1.4                           | 76                  | 91                   |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 220-EX      | U-52220-F | EU-42220-F |                              |       |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |
|                | 93-94 | 3.9, 5.2,5.9 | 6,8  | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7653-E      | U-57653   |            | NO INCLUYE REGULADOR         | 13.5  | 35                   | 1.4                           | 86                  | 98                   |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |
|                | 92-93 | 5.9          | 8    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | EFF-1605    |           |            | TANQUE DE 30 GAL.            | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 90                  |                      |                        |
| RAM VAN 1500   | 98-03 | 3.9          | 6    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7091-E      |           |            | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.3                           | 84                  |                      |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |
|                | 01-03 | 3.9, 5.2,5.9 | 6,8  | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7092-E      | U-57092   |            | TANQUE DE 31 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  | 97                   |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |
| RAM VAN 2500   | 98-03 | 5.2, 5.9     | 8    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7091-E      |           |            | TANQUE DE 35 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  |                      |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |
|                | 01-03 | 3.9, 5.2,5.9 | 6,8  | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7092-E      | U-57092   |            | TANQUE DE 31 GAL.            | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  | 97                   |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 229-E       | U-52037   | EU-42037   |                              |       |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |
| ROYAL MINI RAM | 1987  | 3.0          | 6    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7274-EH     |           |            |                              | 13.5  | 45                   | 1.3                           | 85                  |                      |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 222-E       |           |            |                              |       |                      |                               | 76                  |                      |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
| SHADOW         | 89-90 | 2.5          | 4    | CARB.  | <b>MDL.</b>        | 2311-E      | U-54051   |            |                              | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 80                  | 95                   |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 311-E       | U-52051   | EU-42203   |                              |       |                      |                               | 78                  | 91                   | 100                    |
|                | 91-95 | 2.5          | 4    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7670-E      | U-54070   | EU-54070   | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                  | 95                   | 103                    |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |       |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |
|                | 91-95 | 2.5          | 4    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7629-EH     | U-54204   |            |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 85                  | 95                   |                        |
|                |       |              |      | REPTO. | 223-E              |             |           |            |                              |       |                      | 76                            |                     |                      |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
| SHADOW GTS     | 89-90 | 2.2, 2.5     | 4    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7852-E      | U-54203   |            |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                  | 95                   |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 223-E       |           |            |                              |       |                      |                               | 76                  |                      |                        |
| SPIRIT         | 91-95 | 2.5          | 4    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7670-E      | U-54070   | EU-54070   | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                  | 91                   | 103                    |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 227-E       | U-52036   | EU-42036   |                              |       |                      |                               | 76                  | 91                   | 100                    |
|                | 1990  | 2.5          | 4    | CARB.  | <b>MDL.</b>        | 2311-E      | U-54051   |            |                              | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 80                  | 95                   |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             | 311-E       | U-52051   | EU-42203   |                              |       |                      |                               | 78                  | 91                   | 100                    |
|                | 91-95 | 2.5          | 4    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 7629-EH     | U-54204   |            |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 85                  | 95                   |                        |
|                |       |              |      | REPTO. | 223-E              |             |           |            |                              |       |                      | 76                            |                     |                      |                        |
|                |       |              |      |        | REPTO.             |             | U-52023   | EU-42023   |                              |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
| STEALTH        | 91-96 | 3.0          | 6    | MPFI   | REPTO.             | 600-E       | U-52600   | EU-42600   |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                  | 93                   | 102                    |

CONTINÚA&gt;

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### CHRYSLER

### DODGE

| MODELO                             | AÑO   | LTS.          | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO                        | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILLUST. LANCER | PAG. ILLUST. UNIFLOW | PAG. ILLUST. ECONOFLOW |
|------------------------------------|-------|---------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|                                    |       |               |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| STRATUS                            | 95-97 | 2.0, 2.4, 2.5 | 4, 6 | MPFI  | MDL.               | 7693-E      |         | EU-57693  |   | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                  |                      | 103                    |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |   |       |                      | 76                            | 91                  | 100                  |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA                                     |       |                      |                               | 92                  |                      |                        |
|                                    | 98-00 | 2.0, 2.4      | 4    | MPFI  | MDL.               | 7694-E      | U-57694 |           |   | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 87                  | 98                   |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |   |       |                      | 76                            | 91                  | 100                  |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA                                     |       |                      |                               | 92                  |                      |                        |
|                                    | 01-02 | 2.4           | 4    | MPFI  | MDL.               | 7695-E      |         | EU-57695  |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 87                  |                      | 103                    |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |   |       |                      | 76                            | 91                  | 100                  |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA                                     |       |                      |                               | 92                  |                      |                        |
|                                    | 03-06 | 2.4           | 4    | MPFI  | MDL.               | 7696-E      | U-57696 |           |   | 13.5  | 57                   | 1.4                           | 87                  | 99                   |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             | 238-E       | U-52238 | EU-42238  |   |       |                      | 76                            | 92                  | 101                  |                        |
| VAN B150, B250, B350               | 91-94 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6, 8 | MPFI  | MDL.               | 7263-E      | U-57263 |           |   | 13.5  | 40                   | 1.2                           | 85                  | 98                   |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |   |       |                      | 76                            | 91                  | 100                  |                        |
| VAN B-100, 150, 200, 250, 300, 350 | 91-93 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6, 8 | MPFI  | MDL.               | 7653-E      | U-57653 |           | NO INCLUYE REGULADOR                                | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 86                  | 98                   |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |   |       |                      | 76                            | 91                  | 100                  |                        |
| VAN B-100, B-350                   | 91-93 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6, 8 | MPFI  | REPTO.             | 424-E       |         |           |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                  |                      |                        |
| VANETTE D-150, D-250, D-350        | 92-95 | 5.9           | 8    | TBI   | REPTO.             | 125-E       | U-52125 |           | MAQUINA 360   | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                  | 91                   |                        |
| VERNA                              | 04-06 | 1.5, 1.6      | 4    | MPFI  | MDL.               | 7103-E      |         |           |   | 13.5  | 56                   | 1.4                           | 84                  |                      |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             | 226-E       |         | EU-42026  |   |       |                      | 76                            |                     | 100                  |                        |
| WAGON RAM 1500, 2500, 3500         | 96-97 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6, 8 | MPFI  | MDL.               | 7095-E      |         |           | NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE                    | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  |                      |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |   |       |                      | 76                            | 91                  | 100                  |                        |
| WAGON RAM 1500, 2500, 3500         | 98-00 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6, 8 | MPFI  | MDL.               | 7090-E      |         |           | TANQUE DE 32 GAL., NO APLICA PARA PICK UP FULL SIZE | 13.5  | 50                   | 1.5                           | 84                  |                      |                        |
|                                    |       |               |      |       | REPTO.             | 229-E       | U-52037 | EU-42037  |   |       |                      | 76                            | 91                  | 100                  |                        |

### CHRYSLER

### EAGLE

|          |       |               |   |      |        |          |         |          |      |        |    |          |    |      |     |
|----------|-------|---------------|---|------|--------|----------|---------|----------|------|--------|----|----------|----|------|-----|
| 2000 GTX | 91-92 | 2.0           | 4 | MPFI | REPTO. | 600-E    | U-52600 | EU-42600 |      | 13.5   | 40 | 1.4      | 79 | 93   | 102 |
| SUMMIT   | 91-96 | 1.5, 1.8, 2.4 | 4 | MPFI | REPTO. | 600-E    | U-52600 | EU-42600 |      | 13.5   | 40 | 1.4      | 79 | 93   | 102 |
|          |       |               |   |      | REPTO. | EFP-1304 | U-52231 |          |      |        |    | 13.5     | 43 | 1.6  | 90  |
| TALON    | 92-98 | 1.8, 2.0      | 4 | MPFI | REPTO. | 600-E    | U-52600 | EU-42600 |      | 13.5   | 40 | 1.4      | 79 | 93   | 102 |
| VISION   | 93-95 | 3.3, 3.5      | 6 | MPFI | MDL.   | 7662-E   |         | EU-57662 |      | 13.5   | 48 | 1.6      | 86 |      | 103 |
|          |       |               |   |      | REPTO. | 229-E    | U-52037 | EU-42037 |      |        |    | 76       | 91 | 100  |     |
|          |       |               |   |      | 96-97  | 3.3, 3.5 | 6       | MPFI     | MDL. | 7665-E |    | EU-57665 |    | 13.5 | 50  |
|          |       |               |   |      | REPTO. | 229-E    | U-52037 | EU-42037 |      |        |    |          | 76 | 91   | 100 |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

**CHRYSLER**
**JEEP**

| MODELO               | AÑO     | LTS.         | CIL. | SIST.       | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------------|---------|--------------|------|-------------|--------------------|-------------|----------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                      |         |              |      |             |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| CHEROKEE             | 91-93   | 2.5          | 4    | MPFI        | REPTO.             | EFP-1701    |          |           | CON KIT                      | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 90                 |                     |                       |
|                      | 87-90   | 4.0          | 6    | MPFI        | REPTO.             | EFP-1704    |          |           | SIN KIT                      |       |                      |                               | 90                 |                     |                       |
|                      | 86-90   | 2.5          | 4    | MPFI        | REPTO.             | EFP-1703    |          |           |                              | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                      | 98-01   | 4.0          | 6    | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7669-E      |          |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                 |                     |                       |
|                      | 97-00   | 2.5          | 4    | MPFI        | REPTO.             | 221-E       | U-52221  | EU-42221  |                              |       |                      |                               | 76                 | 92                  | 100                   |
| COMANCHE             | 86-90   | 2.5          | 4    | MPFI        | REPTO.             | EFP-1703    |          |           |                              | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                      | 87-93   | 2.5,4.0      | 4,6  | MPFI        | REPTO.             | EFP-1701    |          |           | CON KIT                      | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 90                 |                     |                       |
|                      |         |              |      |             | REPTO.             | EFP-1704    |          |           | SIN KIT                      |       |                      |                               | 90                 |                     |                       |
| COMMANDER            | 06-10   | 3.7, 4.7,5.7 | 8    | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7672-E      | U-57672  |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 86                 | 98                  |                       |
|                      |         |              |      |             | REPTO.             | 422-E       |          |           |                              |       |                      |                               |                    |                     | 79                    |
| COMPASS              | 07-13   | 2.0,2.4      | 4    | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7228-E      | U-57228  |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 85                 | 98                  |                       |
| GRAND CHEROKEE       | 93-94   | 4.0,5.2      | 6, 8 | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7666-E      | U-57666  |           |                              | 13.5  | 41                   | 1.6                           | 86                 | 98                  |                       |
|                      | 1995    | 4.0,5.2      | 6,8  | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7671-E      |          |           |                              | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 86                 |                     |                       |
|                      | 1996    | 4.0,5.2      | 6,8  | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7667-E      | U-57667  |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                 | 98                  |                       |
|                      | 97-98   | 4.0, 5.2,5.9 | 6,8  | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7608-E      | U-57608  |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 85                 | 98                  |                       |
|                      |         |              |      |             | REPTO.             | 221-E       | U-52221  | EU-42221  |                              |       |                      |                               |                    |                     | 76                    |
| 99-04                | 4.0,4.7 | 6,8          | MPFI | <b>MDL.</b> | 7668-E             | U-57668     |          |           | 13.5                         | 54    | 1.4                  | 86                            | 98                 |                     |                       |
|                      |         |              |      | REPTO.      | 221-E              | U-52221     | EU-42221 |           |                              |       |                      |                               |                    | 76                  | 92                    |
| GRAND CHEROKEE SRT-8 | 05-10   | 3.7, 4.7,5.7 | 6    | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7672-E      | U-57672  |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 86                 | 98                  |                       |
|                      |         |              |      |             | REPTO.             | 422-E       |          |           |                              |       |                      |                               |                    |                     | 79                    |
|                      | 11-14   | 3.6          | 6    | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7673-E      |          |           |                              |       |                      |                               |                    |                     | 86                    |
| LIBERTY              | 02-03   | 3.7          | 6    | MPFI        | 1/2 <b>MDL.</b>    | 7231-E      |          |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 85                 |                     |                       |
|                      | 05-07   | 3.7          | 6    | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7220-E      | U-57220  |           |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 85                 | 98                  |                       |
| PATRIOT              | 2005    | 2.4          | 4    | MPFI        | REPTO.             | 420-E       |          | EU-42420  | DISEÑO OEM                   |       |                      |                               | 79                 |                     | 102                   |
|                      |         |              |      |             | REPTO.             | 225-E       |          |           | DISEÑO KEM                   |       |                      |                               |                    | 76                  |                       |
|                      | 08-12   | 3.7          | 6    | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7659-E      | U-57659  |           |                              | 13.5  | 62                   | 1.5                           | 86                 | 98                  |                       |
|                      |         |              |      |             | 1/2 <b>MDL.</b>    | 7232-E      |          |           |                              |       |                      |                               | 85                 |                     |                       |
| TJ                   | 07-13   | 2.0,2.4      | 4    | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7228-E      | U-57228  |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 85                 | 98                  |                       |
| WAGONEER             | 05-06   | 2.4,4.0      | 4,6  | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7221-E      |          |           |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 85                 |                     |                       |
|                      |         |              |      |             | REPTO.             | 420-E       |          | EU-42420  |                              |       |                      |                               | 79                 |                     | 102                   |
| WRANGLER             | 86-87   | 2.5          | 4    | MPFI        | REPTO.             | EFP-1703    |          |           |                              | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                      | 87-90   | 4.0          | 6    | MPFI        | REPTO.             | EFP-1701    |          |           | CON KIT                      | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 90                 |                     |                       |
|                      |         |              |      |             | REPTO.             | EFP-1704    |          |           | SIN KIT                      |       |                      |                               | 90                 |                     |                       |
|                      | 87-90   | 2.5          | 4    | MPFI        | REPTO.             | EFP-1703    |          |           |                              | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                      | 91-93   | 2.5,4.0      | 4,6  | MPFI        | REPTO.             | EFP-1701    |          |           | CON KIT                      | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 90                 |                     |                       |
| REPTO.               |         |              |      |             | EFP-1704           |             |          | SIN KIT   |                              |       |                      |                               | 90                 |                     |                       |
|                      | 97-04   | 2.4, 2.5,4.0 | 4,6  | MPFI        | REPTO.             | 221-E       | U-52221  | EU-42221  |                              | 13.5  | 54                   | 1.4                           | 76                 | 92                  | 100                   |
|                      | 05-06   | 2.4, 4.0     | 4, 6 | MPFI        | <b>MDL.</b>        | 7221-E      |          |           |                              | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 85                 |                     |                       |
|                      |         |              |      |             | REPTO.             | 420-E       |          | EU-42420  |                              |       |                      |                               | 79                 |                     | 102                   |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### CHRYSLER PLYMOUTH

| MODELO    | AÑO   | LTS.         | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. LUST. LANCER | PAG. LUST. UNIFLOW | PAG. LUST. ECONOFLOW |
|-----------|-------|--------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
|           |       |              |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                               |                   |                    |                      |
| ACCLAIM   | 89-90 | 2.5,3.0      | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7852-E      | U-54203 |           |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                | 95                 |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             | 223-E       |         |           |                              |       |                      |                               | 76                |                    |                      |
|           |       |              |      |       |                    | REPTO.      |         | U-52023   | EU-42023                     |       |                      |                               |                   |                    | 91                   |
|           | 91-95 | 2.5,3.0      | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7670-E      | U-54070 | EU-54070  | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                | 95                 |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      |                               | 76                | 91                 |                      |
| BREEZE    | 1996  | 2.0          | 4    | MPFI  | MDL.               | 7693-E      |         | EU-57693  |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                |                    |                      |
|           | 96-97 | 2.0,2.4      | 4    | MPFI  | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      |                               | 76                | 91                 |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                   |                    | 92                   |
|           | 98-00 | 2.0,2.4      | 4    | MPFI  | MDL.               | 7694-E      | U-57694 |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 87                | 98                 |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      |                               | 76                | 91                 |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-52227 |           | BOMBA REFORZADA              |       |                      |                               |                   |                    | 92                   |
| CARAVELLE | 86-88 | 2.2          | 4    | MPFI  | MDL.               | 7852-E      | U-54203 |           |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                | 95                 |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             | 223-E       |         |           |                              |       |                      |                               | 76                |                    |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-52023 | EU-42023  |                              |       |                      |                               |                   |                    | 91                   |
| COLT      | 89-90 | 1.5,1.6      | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO                  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                | 92                 |                      |
|           | 91-94 | 1.5,2.4      | 4    | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                | 93                 |                      |
| LASER     | 90-94 | 1.8,2.0      | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO                  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                | 92                 |                      |
| RELIANT   | 1985  | 2.2          | 4    | MPFI  | REPTO.             | 223-E       |         |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 76                |                    |                      |
| SUNDANCE  | 87-90 | 2.2,2.5      | 4    | MPFI  | MDL.               | 7852-E      | U-54203 |           |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 87                | 95                 |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             | 223-E       |         |           |                              |       |                      |                               | 76                |                    |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-52023 | EU-42023  |                              |       |                      |                               |                   |                    | 91                   |
|           | 91-94 | 2.2, 2.5,3.0 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 7670-E      | U-54070 | EU-54070  | DISEÑO ORIGINAL CON BOTE     | 13.5  | 50                   | 1.4                           | 86                | 95                 |                      |
|           |       |              |      |       | REPTO.             | 227-E       | U-52036 | EU-42036  |                              |       |                      |                               | 76                | 91                 |                      |

### FIAT

|     |       |     |   |      |        |        |  |  |  |      |    |     |    |  |  |
|-----|-------|-----|---|------|--------|--------|--|--|--|------|----|-----|----|--|--|
| 500 | 12-15 | 1.4 | 4 | MPFI | MDL.   | 1500-E |  |  |  | 13.5 | 50 | 1.5 | 80 |  |  |
|     |       |     |   |      | REPTO. | 500-E  |  |  |  |      |    |     | 79 |  |  |

### FORD

|          |       |         |   |       |        |          |         |          |   |      |    |     |    |    |     |
|----------|-------|---------|---|-------|--------|----------|---------|----------|---|------|----|-----|----|----|-----|
| AEROSTAR | 1986  | 2.3     | 4 | MPFI  | REPTO. | 2000-E   | U-52000 | EU-42000 | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5 | 40 | 1.3 | 80 | 91 | 100 |
|          | 1986  | 2.3     | 4 | CARB. | REPTO. | EFP-1801 |         |          |   | 13.5 | 4  | 1.4 | 90 |    |     |
|          | 86-87 | 2.3     | 4 | MPFI  | REPTO. | 260-E    | U-52273 |          | CON DAMPER  | 13.5 | 35 | 1.6 | 77 | 93 |     |
|          |       |         |   |       | REPTO. | 263-E    | U-52073 | EU-42260 | NO REQUIERE DAMPER  |      |    |     | 77 | 91 | 101 |
|          | 91-93 | 3.0     | 6 | MPFI  | MDL.   | EFP-1806 |         |          |   | 13.5 | 35 | 1.2 | 90 |    |     |
|          | 94-95 | 4.0     | 6 | MPFI  | REPTO. | 260-E    | U-52273 |          | CON DAMPER  |      |    |     | 77 | 93 |     |
|          | 89-97 | 3.0,4.0 | 6 | MPFI  | REPTO. | 263-E    | U-52073 | EU-42260 | NO REQUIERE DAMPER  |      |    |     | 77 | 91 | 101 |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO         | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |                  | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|------------------|------|--------|--------------------|-------------|----------|------------------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |                  |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW        |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| BRONCO         | 84-89 | 3.8,4.9, 5.0,5.8 | 6,8  | MPFI   | REPTO.             | 2000-E      | U-52000  | EU-42000         | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                | 90-96 | 4.9, 5.0,5.8     | 6,8  | MPFI   | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505  | EU-54505         | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL  | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |
|                |       |                  |      |        | REPTO.             | 271-E       | U-52204  | EU-42271         | BOMBA OEM WALBRO  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| BRONCO II      | 86-88 | 2.3,2.9          | 4,6  | CARB.  | REPTO.             | EFP-1801    |          |                  |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                | 86-89 | 2.9, 3.8,4.9     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 2000-E      | U-52000  | EU-42000         | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                | 89-90 | 2.9              | 6    | MPFI   | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505  | EU-54505         | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL  | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |
|                |       |                  |      | REPTO. | 271-E              | U-52204     | EU-42271 | BOMBA OEM WALBRO |   |       |                      | 78                            | 91                 | 101                 |                       |
| CHASIS CABINA  | 92-97 | 4.9 5.0,5.8      | 6,8  | MPFI   | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505  | EU-54505         | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL  | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |
|                |       |                  |      |        | REPTO.             | 271-E       | U-52204  | EU-42271         | BOMBA OEM WALBRO  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| CONTOUR        | 95-96 | 2.0,2.5          | 4,6  | MPFI   | MDL.               | 8215-E      | U-58215  |                  | SOPORTE   | 13.5  | 45                   | 1.4                           |                    | 99                  |                       |
|                |       |                  |      |        | REPTO.             | 265-E       | U-52265  | EU-42265         |   |       |                      |                               | 77                 | 93                  | 101                   |
|                | 98-99 | 2.0,2.5          | 4,6  | MPFI   | MDL.               | 8219-E      | U-58219  |                  | SOPORTE   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 87                 | 99                  |                       |
|                |       |                  |      | REPTO. | 265-E              | U-52265     | EU-42265 |                  |   |       |                      | 77                            | 93                 | 101                 |                       |
|                | 2000  | 2.0,2.5          | 4,6  | MPFI   | REPTO.             | 268-E       | U-52068  | EU-42268         | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 78                 | 91                  | 101                   |
| COUGAR         | 89-94 | 3.8,5.0          | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 8707-EF     |          |                  |   | 13.5  | 35                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |
|                |       |                  |      |        | REPTO.             |             |          | EU-42277         |   |       |                      |                               |                    |                     | 102                   |
|                |       |                  |      |        | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |                  | CON DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                |       |                  |      | REPTO. | 263-E              | U-52073     | EU-42260 |                  | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
| CROWN VICTORIA | 92-94 | 4.6              | 8    | MPFI   | MDL.               | 8234-E      |          |                  | SOPORTE   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 87                 |                     |                       |
|                |       |                  |      |        | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247         | VEHÍCULOS NACIONALES, BOMBA CON SISTEMA DE RODILLOS                                       |       |                      |                               | 77                 | 92                  | 100                   |
|                | 80-96 | 4.6,5.0          | 8    | MPFI   | REPTO.             | 267-E       | U-52226  | EU-42226         | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|                |       |                  |      |        | REPTO.             | 269-E       | U-52069  | EU-42269         | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |

CONTINÚA&gt;

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO                            | AÑO   | LTS.             | CIL.   | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|-----------------------------------|-------|------------------|--------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                                   |       |                  |        |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| E-150 CLUB WAGON                  | 2003  | 4.2,4.6, 5.4,6.8 | 6,8,10 | MPFI  | MDL.               | 8247-E      |         |           |   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|                                   |       |                  |        |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| E-450 SUPER DUTY                  | 2003  | 5.4,6.8          | 8,10   | MPFI  | MDL.               | 8247-E      |         |           |   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|                                   |       |                  |        |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| E-450 SUPER DUTY STRIPPED CHASSIS | 2003  | 5.4,6.8          | 8,10   | MPFI  | MDL.               | 8247-E      |         |           |   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|                                   |       |                  |        |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| E-150, 200, 250                   | 86-91 | 4.9,5.0 5.8,7.5  | 6,8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
| E-150, 250, 350                   | 97-02 | 4.2, 5.0,5.4     | 6,8    | MPFI  | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|                                   |       |                  |        |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| ECONOLINE E-150                   | 97-98 | 4.2              | 6      | MPFI  | MDL.               | 8275-E      |         |           | SOPORTE   | 13.5  | 45                   | 1.1                           | 89                 |                     |                       |
|                                   | 97-98 | 4.6              | 8      | MPFI  |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                                   | 09-14 | 4.6              | 8      | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8280-E      |         |           |   | 13.5  | 58                   | 2.0                           | 89                 |                     |                       |
|                                   | 2010  | 5.4              | 8      | MPFI  | REPTO.             | 700-E       |         |           |   |       |                      |                               | 79                 |                     |                       |
| ECONOLINE E-150 CLUB WAGON        | 92-96 | 4.9, 5.0,5.8     | 6,8    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505 | EU-54505  | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL  | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |
|                                   |       |                  |        |       | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  | BOMBA OEM WALBRO  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
|                                   | 97-98 | 4.2,4.6          | 6,8    | MPFI  | MDL.               | 8275-E      |         |           | SOPORTE   | 13.5  | 45                   | 1.1                           | 89                 |                     |                       |
| ECONOLINE E-250                   | 92-96 | 4.9,5.8          | 6,8    | MPFI  | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN  | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 78                 | 91                  | 101                   |
|                                   |       |                  |        |       | MDL.               | 8275-E      |         |           | SOPORTE   | 13.5  | 45                   | 1.1                           | 89                 |                     |                       |
|                                   | 04-09 | 4.6,5.4          | 8      | MPFI  | REPTO.             | 275-E       |         |           |   | 13.5  | 60                   | 1.5                           | 78                 |                     |                       |
|                                   | 09-14 | 4.6,5.4          | 8      | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8280-E      |         |           |   | 13.5  | 58                   | 2.0                           | 89                 |                     |                       |
|                                   |       |                  |        |       | REPTO.             | 700-E       |         |           |   |       |                      | 79                            |                    |                     |                       |
| ECONOLINE E-350                   | 92-96 | 4.9, 5.8,7.5     | 6,8    | MPFI  | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN  | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 78                 | 91                  | 101                   |
| ECONOLINE E-350 SUPER DUTY        | 09-14 | 5.4              | 8      | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8280-E      |         |           |   | 13.5  | 58                   | 2.0                           | 89                 |                     |                       |
|                                   | 09-14 | 6.8              | 10     | MPFI  | REPTO.             | 700-E       |         |           |   |       |                      |                               | 79                 |                     |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO                              | AÑO   | LTS.    | CIL.    | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT.  | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |     |
|-------------------------------------|-------|---------|---------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|--|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|-----|
|                                     |       |         |         |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |  |                      |                               |                    |                     |                       |     |
| ECONOLINE E-450 SUPER DUTY          | 00-02 | 5,4,6,8 | 8,10    | MPFI  | MDL.               | 8247-E      |         |           |  | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |     |
|                                     |       |         |         |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN |  |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |     |
|                                     | 09-15 | 5,4,6,8 | 8,10    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8280-E      |         |           |  | 13.5   | 58                   | 2.0                           | 89                 |                     |                       |     |
|                                     |       |         |         |       | REPTO.             | 700-E       |         |           |  |  |                      |                               | 79                 |                     |                       |     |
| ECONOLINE E-450 SUPER DUTY STRIPPED | 00-02 | 6.8     | 10      | MPFI  | MDL.               | 8247-E      |         |           |  | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |     |
|                                     |       |         |         |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN |  |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |     |
| ECONOLINE SUPER DUTY                | 1996  | 5,8,7,5 | 8       | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505 | EU-54505  | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL   | 13.5   | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |     |
|                                     |       |         |         |       | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  | BOMBA OEM WALBRO   |  |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |     |
|                                     |       | 97-99   | 5,4,6,8 | 8,10  | MPFI               | MDL.        | 8247-E  |           |  | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |     |
|                                     |       |         |         |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN |  |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |     |
| ECOSPORT                            | 04-07 | 2.0     | 4       | MPFI  | REPTO.             | 270-E       | U-52270 |           |  | 13.5   | 35                   | 1.4                           | 78                 | 93                  |                       |     |
| EDGE                                | 2013  | 3.5     | 6       | MPFI  | MDL.               | 8262-E      |         |           |  | 13.5   | 50                   | 1.5                           | 88                 |                     |                       |     |
|                                     |       | 2013    | 3.5     | 6     | MPFI               | MDL.        | 8263-E  |           | APLICA A VEHÍCULOS EQUIPADOS CON INYECCIÓN DIRECTA                     | 13.5   | 60                   | 1.4                           | 88                 |                     |                       |     |
| ESCAPE                              | 05-07 | 2,3,3,0 | 4,6     | MPFI  | MDL.               | 8229-E      |         |           |  | 13.5   | 45                   | 1.6                           | 87                 |                     |                       |     |
|                                     |       |         |         |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |  |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |     |
|                                     |       | 01-04   | 3.0     | 6     | MPFI               | MDL.        | 8242-E  | U-58242   |  | 13.5   | 65                   | 1.2                           | 88                 | 99                  |                       |     |
|                                     |       | 01-04   | 2.0     | 4     | MPFI               | REPTO.      | 268-E   | U-52068   | EU-42268   | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |                      |                               |                    | 78                  | 91                    | 101 |
|                                     | 09-10 | 2,5,3,0 | 4,6     | MPFI  | MDL.               | 8248-E      | U-58248 |           |  | 13.5   | 60                   | 1.6                           | 88                 | 99                  |                       |     |
|                                     | 13-14 | 2.5     | 4       | MPFI  | MDL.               | 8283-E      |         |           |  | 13.5   | 60                   | 1.7                           | 89                 |                     |                       |     |
| ESCORT                              | 87-90 | 1.9     | 4       | TBI   | REPTO.             | 115-E       |         |           |  | 13.5   | 12.5                 | 1.3                           | 76                 |                     |                       |     |
|                                     |       | 87-93   | 1,8,1,9 | 4     | MPFI               | REPTO.      | 260-E   | U-52273   |  | CON DAMPER   | 13.5                 | 35                            | 1.6                | 77                  | 93                    |     |
|                                     |       |         |         |       |                    | REPTO.      | 263-E   | U-52073   | EU-42260   | NO REQUIERE DAMPER   |                      |                               |                    | 77                  | 91                    | 101 |
|                                     |       | 1997    | 2.0     | 4     | MPFI               | REPTO.      | 260-E   | U-52273   |  | CON DAMPER   | 13.5                 | 35                            | 1.6                | 77                  | 93                    |     |
|                                     |       |         |         |       |                    | REPTO.      | 263-E   | U-52073   | EU-42260   | NO REQUIERE DAMPER   |                      |                               |                    | 77                  | 91                    | 101 |
|                                     | 94-96 | 1,8,1,9 | 4       | MPFI  | MDL.               | 8220-E      |         |           |  | 13.5   | 35                   | 1.6                           | 87                 |                     |                       |     |
|                                     |       |         |         |       | REPTO.             |             |         | EU-42277  |  |  |                      |                               |                    |                     | 102                   |     |
|                                     | 99-01 | 2.0     | 4       | MPFI  | MDL.               | 8238-E      | U-58238 |           |  | 13.5   | 45                   | 1.5                           | 88                 | 99                  |                       |     |
|                                     |       |         |         |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |  |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |     |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO         | AÑO   | LTS.         | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |
|----------------|-------|--------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|                |       |              |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| EXCURSIÓN      | 01-03 | 6.8          | 10   | MPFI  | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN  | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 78                  | 91                   | 101                    |
|                | 1987  | 1.9          | 4    | TBI   | REPTO.             | 115-E       |         |           |   | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                  |                      |                        |
|                | 1987  | 1.9          | 4    | MPFI  | REPTO.             | 260-E       | U-52273 |           | CON DAMPER  | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 77                  | 93                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073 | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                  | 91                   | 101                    |
| EXPEDITION     | 97-98 | 4.6          | 8    | MPFI  | MDL.               | 8236-E      |         |           |   | 13.5  | 30-45                | 1.5                           | 87                  |                      |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN |       |                      |                               | 78                  | 92                   | 101                    |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                  | 91                   | 101                    |
|                | 99-02 | 4.6,5.4      | 8    | MPFI  | MDL.               | 8226-E      |         |           |   | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 87                  |                      |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN |       |                      |                               | 78                  | 92                   | 101                    |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                  | 91                   | 101                    |
|                | 05-06 | 5.4          | 8    | MPFI  | MDL.               | 8267-E      |         |           |   | 13.5  | 65                   | 1.3                           | 88                  |                      |                        |
|                | 07-08 | 5.4          | 8    | MPFI  | MDL.               | 8271-E      |         |           |   | 13.5  | 64                   | 1.3                           | 88                  |                      |                        |
| EXPEDITION 4X4 | 97-98 | 5.4          | 8    | MPFI  | MDL.               | 8236-E      |         |           | SOPORTE   | 13.5  | 30-45                | 1.5                           | 87                  |                      |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN |       |                      |                               | 78                  | 92                   | 101                    |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                  | 91                   | 101                    |
| EXPLORER       | 91-94 | 4.0          | 6    | MPFI  | MDL.               | 8231-E      | U-58231 |           |   | 13.5  | 34-45                | 1.5                           | 87                  | 99                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 260-E       | U-52273 |           | CON DAMPER  |       |                      |                               | 77                  | 93                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073 | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                  | 91                   | 101                    |
|                | 1995  | 4.0          | 6    | MPFI  | MDL.               | 8255-E      |         |           |   | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 88                  |                      |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 266-E       | U-52266 | EU-42266  |   |       |                      |                               | 77                  | 93                   | 101                    |
|                | 97-98 | 4.0,5.0      | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 8245-E      | U-58245 |           |   | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 88                  | 99                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 266-E       | U-52266 | EU-42266  |   |       |                      |                               | 77                  | 93                   | 101                    |
|                | 99-01 | 4.0,5.0      | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 8217-E      | U-58217 |           | SOPORTE   | 13.5  | 65                   | 1.4                           | 87                  | 99                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 266-E       | U-52266 | EU-42266  |   |       |                      |                               | 77                  | 93                   | 101                    |
|                | 99-03 | 4.0, 4.6,5.0 | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 78                  | 92                   | 101                    |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                  | 91                   | 101                    |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO              | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|---------------------|-------|------------------|------|--------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                     |       |                  |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| EXPLORER            | 95-96 | 4.0,5.0          | 6,8  | MPFI   | 1/2 MDL.           | 8404-E      |         |           |   | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 |                     |                       |
|                     |       |                  |      |        | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  | BOMBA OEM WALBRO  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
|                     | 02-03 | 4.0,4.6          | 6    | MPFI   | MDL.               | 8268-E      |         |           |   | 13.5  | 68                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|                     |       |                  |      |        | REPTO.             | 279-E       |         |           |   |       |                      |                               | 78                 |                     |                       |
|                     | 04-05 | 4.6              | 8    | MPFI   | MDL.               | 8269-E      |         |           |   | 13.5  | 68                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|                     |       |                  |      | REPTO. | 279-E              |             |         |           |   |       |                      | 78                            |                    |                     |                       |
|                     | 06-09 | 4.0              | 6    | MPFI   | MDL.               | 8270-E      |         |           |   | 13.5  | 68                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
| EXPLORER SPORT TRAC | 2001  | 4.0              | 6    | MPFI   | MDL.               | 8217-E      | U-58217 |           | SOPORTE   | 13.5  | 65                   | 1.4                           | 87                 | 99                  |                       |
|                     |       |                  |      |        | REPTO.             | 266-E       | U-52266 | EU-42266  |   |       |                      |                               | 77                 | 93                  | 101                   |
|                     | 07-09 | 4.6              | 8    | MPFI   | MDL.               | 8270-E      |         |           |   | 13.5  | 68                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|                     | 07-09 | 4.0              | 6    | MPFI   |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| F SUPER DUTY        | 90-97 | 7.5              | 8    | MPFI   | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505 | EU-54505  | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL  | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |
|                     |       |                  |      |        | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  | BOMBA OEM WALBRO  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| F-100               | 87-89 | 4.9,5.0, 5.8,7.5 | 6,8  | MPFI   | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESION EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                     |       |                  |      |        |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| F-150               | 85-90 | 4.6              | 8    | CARB.  | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                     |       |                  |      |        |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                     | 85-89 | 4.9, 5.0,5.8     | 6,8  | MPFI   | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESION EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                     | 89-91 | 3.8              | 6    |        | MDL.               | 8313-EF     |         |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 89                 |                     |                       |
|                     | 89-91 | 5.0              | 8    | CARB.  | REPTO.             | 313-E       | U-52053 | EU-42203  |   |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 100                   |
|                     | 90-96 | 4.9, 5.0,5.8     | 6,8  | MPFI   | 1/2 MDL.           | 8504-E      |         | EU-58504  | TANQUE TRASERO DE ACERO DE 18 GAL.  | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 |                     | 104                   |
|                     |       |                  |      |        | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  |   |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
|                     | 90-96 | 4.9, 5.0,5.8     | 6,8  | MPFI   | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505 | EU-54505  | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL  | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |
|                     |       |                  |      |        | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  | BOMBA OEM WALBRO  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
|                     | 97-02 | 4.2, 5.0,5.4     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE. SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACION                   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|                     | 05-08 | 4.2              | 6    | MPFI   | MDL.               |             | U-58256 |           | COMERCIALIZADA COMO LOBO O HARLEY EN ALGUNAS VERSIONES                                    | 13.5  | 60                   | 1.5                           |                    | 99                  |                       |
|                     | 04-08 | 4.6,5.4          | 8    | MPFI   | REPTO.             | 275-E       |         |           |   |       |                      |                               | 78                 |                     |                       |
|                     | 11-14 | 3.7,5.0          | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 8273-E      |         |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |
|                     | 09-10 | 4.6,5.4          | 8    | MPFI   | 1/2 MDL.           | 8280-E      |         |           |   |       |                      |                               | 89                 |                     |                       |
|                     | 10-14 | 6.2              | 8    | MPFI   | REPTO.             | 700-E       |         |           |   |       |                      |                               | 79                 |                     |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO                                    | AÑO   | LTS.               | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN)   | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |      |    |     |
|---|-------|--------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|---|---------------------|----------------------|------------------------|------|----|-----|
|   |       |                    |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |   |                     |                      |                        |      |    |     |
| <b>F-150 CABINA REGULAR, SUPER CABINA</b> | 99-03 | 4.2, 4.6, 5.4      | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 8218-E      | U-58218 | EU-58218  |   | 13.5  | 55                   | 1.4   | 87                  | 99                   | 103                    |      |    |     |
|   |       |                    |      |       | MDL.               | 8241-E      |         |           | SIN FLOTADOR  |       |                      |   | 88                  |                      |                        |      |    |     |
|   |       |                    |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |   | 78                  | 91                   | 101                    |      |    |     |
| <b>F-150 HERITAGE</b>                     | 2004  | 4.2, 4.6, 5.4      | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 8218-E      | U-58218 | EU-58218  |   | 13.5  | 55                   | 1.4   | 87                  | 99                   | 103                    |      |    |     |
|   |       |                    |      |       | MDL.               | 8241-E      |         |           | SIN FLOTADOR  |       |                      |   | 88                  |                      |                        |      |    |     |
|   |       |                    |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |   | 78                  | 91                   | 101                    |      |    |     |
| <b>F-200</b>                              | 85-90 | 4.6                | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           | 13.5  | 4     | 1.4                  | 90  |                     |                      |                        |      |    |     |
|   | 1998  | 4.2, 4.6           | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  |   |       |                      | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5                | 45                   | 1.5                    | 78   | 92 | 101 |
|   |       |                    |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  |   |       |                      | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |                     |                      |                        | 78   | 91 | 101 |
| <b>F-250</b>                              | 89-91 | 3.8, 5.0           | 6,8  | CARB. | REPTO.             | 313-E       | U-52053 | EU-42203  |   | 13.5  | 4                    | 1.4   | 78                  | 91                   | 100                    |      |    |     |
|   | 85-89 | 4.9, 5.0, 5.8, 7.5 | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) |       |                      |   | 13.5                | 40                   | 1.3                    | 80   | 91 | 100 |
|   |       |                    |      |       | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                   |       |                      |   |                     |                      |                        | 13.5 | 45 | 1.5 |
|   | 1998  | 4.2, 4.6           | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |   | 13.5                | 45                   | 1.5                    |      |    |     |
|   | 92-97 | 5.0, 5.8           | 8    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8504-E      |         | EU-58504  | TANQUE TRASERO DE ACERO DE 18 GAL.  |       |                      |   |                     |                      |                        | 13.5 | 35 | 1.5 |
|   | 90-97 | 4.9, 5.0, 5.8, 7.5 | 6,8  | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505 | EU-54505  | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL.   |       |                      |   | 13.5                | 35                   | 1.5                    |      |    |     |
|   |       |                    |      |       | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  | BOMBA OEM WALBRO  |       |                      |   |                     |                      |                        | 78   | 91 | 101 |
| <b>F-250 CABINA REGULAR, SUPER CABINA</b> | 1999  | 4.6, 5.4           | 8    | MPFI  | MDL.               | 8218-E      | U-58218 | EU-58218  |   | 13.5  | 55                   | 1.4   | 87                  | 99                   | 103                    |      |    |     |
|   |       |                    |      |       | MDL.               | 8241-E      |         |           | SIN FLOTADOR  |       |                      |   | 88                  |                      |                        |      |    |     |
|   |       |                    |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |   | 78                  | 91                   | 101                    |      |    |     |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO                  | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT.  | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |     |
|-------------------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|--|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|-----|
|                         |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |  |                      |                               |                    |                     |                       |     |
| <b>F-250 SUPER DUTY</b> | 1999  | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI  | MDL.               | 8250-E      |         |           | TANQUE TRASERO, 3 TUBOS   | 13.5   | 45                   | 1.5                           | 88                 |                     |                       |     |
|                         | 00-04 | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI  | MDL.               |             | U-58257 |           | TANQUE TRASERO  | 13.5   | 45                   | 1.4                           |                    | 99                  |                       |     |
|                         |       |                  |      |       |                    | MDL.        |         | U-58260   |   | UTILIZA SENSOR TANQUE TRASERO  |                      |                               |                    |                     | 100                   |     |
|                         | 05-07 | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI  | MDL.               | 8281-E      |         |           |   | 13.5   | 45                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |     |
|                         |       |                  |      |       |                    | MDL.        |         | U-58258   |   | UTILIZA SENSOR TANQUE TRASERO  |                      |                               |                    |                     | 100                   |     |
|                         |       |                  |      |       |                    | REPTO.      | 268-E   | U-52068   | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |                      |                               |                    | 78                  | 91                    | 101 |
|                         | 08-10 | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI  | MDL.               | 8282-E      |         |           |   | 13.5   | 45                   | 1.8                           | 89                 |                     |                       |     |
| <b>F-300</b>            | 85-90 | 4.6              | 8    | CARB. | REPTO.             | EFF-1801    |         |           |   | 13.5   | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |     |
| <b>F-350</b>            | 85-90 | 4.6              | 8    | CARB. | REPTO.             | EFF-1801    |         |           |   | 13.5   | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |     |
|                         | 89-91 | 3.8,5.0          | 6,8  | CARB. | REPTO.             | 313-E       | U-52053 | EU-42203  |   | 13.5   | 4                    | 1.4                           | 78                 | 91                  | 100                   |     |
|                         | 87-89 | 4.9,5.0, 5.8,7.5 | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |     |
|                         | 99-02 | 5.4              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                   | 13.5   | 45                   | 1.5                           | 78                 | 92                  | 101                   |     |
|                         |       |                  |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    | 13.5   | 35                   | 1.4                           | 78                 | 91                  | 101                   |     |
|                         | 90-97 | 5.8              | 8    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8504-E      |         | EU-58504  | TANQUE TRASERO DE ACERO DE 18 GAL.  | 13.5   | 35                   | 1.5                           | 89                 |                     | 104                   |     |
|                         | 90-97 | 4.9,7.5          | 6,8  | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505 | EU-54505  | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL  |  |                      |                               | 89                 | 95                  | 103                   |     |
|                         |       |                  |      |       | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  | BOMBA OEM WALBRO  |  |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |     |
| <b>F-350 SUPER DUTY</b> | 1999  | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI  | MDL.               | 8250-E      |         |           | TANQUE TRASERO, 3 TUBOS   | 13.5   | 45                   | 1.5                           | 88                 |                     |                       |     |
|                         | 00-04 | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI  | MDL.               |             | U-58257 |           | TANQUE TRASERO  |  |                      |                               |                    | 99                  |                       |     |
|                         |       |                  |      |       |                    | MDL.        |         | U-58260   |   | UTILIZA SENSOR TANQUE TRASERO  |                      |                               |                    |                     | 100                   |     |
|                         | 05-07 | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI  | MDL.               | 8281-E      |         |           |   | 13.5   | 45                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |     |
|                         |       |                  |      |       |                    | MDL.        |         | U-58258   |   | UTILIZA SENSOR TANQUE TRASERO  |                      |                               |                    |                     | 100                   |     |
|                         |       |                  |      |       |                    | REPTO.      | 268-E   | U-52068   | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |                      |                               |                    | 78                  | 91                    | 101 |
|                         | 08-10 | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI  | MDL.               | 8282-E      |         |           |   | 13.5   | 45                   | 1.8                           | 89                 |                     |                       |     |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO                  | AÑO   | LTS.          | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT.  | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |
|-------------------------|-------|---------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|--|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|                         |       |               |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |  |                      |                               |                     |                      |                        |
| <b>F-450 SUPER DUTY</b> | 1999  | 6.8           | 10   | MPFI  | MDL.               | 8250-E      |         |           | TANQUE TRASERO, 3 TUBOS   | 13.5   | 45                   | 1.5                           | 88                  |                      |                        |
|                         | 99-04 | 6.8           | 10   | MPFI  | MDL.               |             | U-58257 |           | TANQUE TRASERO  |  |                      |                               |                     | 99                   |                        |
|                         |       |               |      |       | MDL.               |             | U-58260 |           | UTILIZA SENSOR TANQUE TRASERO   |  |                      |                               |                     | 100                  |                        |
|                         | 05-07 | 6.8           | 10   | MPFI  | MDL.               |             | U-58258 |           | UTILIZA SENSOR TANQUE TRASERO   | 13.5   | 45                   | 1.4                           |                     | 100                  |                        |
|                         |       |               |      |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  |   | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |                      |                               |                     | 78                   | 91                     |
|                         | 2008  | 6.8           | 10   | MPFI  | MDL.               | 8282-E      |         |           |   | 13.5   | 45                   | 1.8                           | 89                  |                      |                        |
| <b>F-550 SUPER DUTY</b> | 1999  | 6.8           | 10   | MPFI  | MDL.               | 8250-E      |         |           | TANQUE TRASERO, 3 TUBOS   | 13.5   | 45                   | 1.5                           | 88                  |                      |                        |
|                         | 00-04 | 6.8           | 10   | MPFI  | MDL.               |             | U-58257 |           | TANQUE TRASERO  | 13.5   | 45                   | 1.4                           |                     | 99                   |                        |
|                         |       |               |      |       | MDL.               |             | U-58260 |           | UTILIZA SENSOR TANQUE TRASERO   |  |                      |                               |                     | 100                  |                        |
|                         | 05-07 | 6.8           | 10   | MPFI  | MDL.               |             | U-58258 |           | UTILIZA SENSOR TANQUE TRASERO   | 13.5   | 45                   | 1.4                           |                     | 100                  |                        |
|                         |       |               |      |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  |   | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |                      |                               |                     | 78                   | 91                     |
| <b>FESTIVA</b>          | 89-93 | 1.3           | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO   | 13.5   | 43                   | 1.6                           | 90                  | 92                   |                        |
| <b>FIESTA</b>           | 00-03 | 1.3, 1.4, 1.6 | 4    | MPFI  | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5   | 45                   | 1.5                           | 78                  | 92                   | 101                    |
|                         |       |               |      |       | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |  |                      |                               | 78                  | 91                   | 101                    |
|                         | 01-07 | 1.6           | 4    | MPFI  | REPTO.             | 272-E       |         |           |   | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 78                  |                      |                        |
|                         | 07-08 | 1.6           | 4    | MPFI  | MDL.               |             | U-58252 |           |   | 13.5   | 40                   | 1.6                           |                     | 99                   |                        |
|                         | 11-14 | 1.6           | 4    | MPFI  | MDL.               | 8249-E      |         |           | SIN RETORNO   | 13.5   | 60                   | 1.6                           | 88                  |                      |                        |
|                         | 10-13 | 1.6           | 4    | MPFI  | MDL.               | 8277-E      |         |           | CON RETORNO   | 13.5   | 58                   | 1.4                           | 89                  |                      |                        |
|                         |       |               |      |       | REPTO.             | 701-E       |         |           |   |  |                      |                               | 79                  |                      |                        |
| <b>FIVE HUNDRED</b>     | 05-07 | 3.0           | 6    | MPFI  | REPTO.             | 276-E       |         | EU-42276  |   | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 78                  |                      | 102                    |
| <b>FOCUS</b>            | 00-06 | 2.0           | 4    | MPFI  | MDL.               | 8237-E      | U-58237 |           | CON RETORNO   | 13.5   | 40                   | 1.4                           | 87                  | 99                   |                        |
|                         |       |               |      |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |  |                      |                               | 78                  | 91                   | 101                    |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO        | AÑO   | LTS. | CIL. | SIST.    | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (L7/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|---------------|-------|------|------|----------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|               |       |      |      |          |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| FOCUS         | 00-01 | 2.0  | 4    | MPFI     | MDL.               | 8212-E      | U-58212 |           | SIN RETORNO   | 13.5  | 45                   | 1.2                           | 87                 | 99                  |                       |
|               |       |      |      |          | 1/2 MDL.           |             | U-58251 |           |   |       |                      |                               |                    | 99                  |                       |
|               |       |      |      |          | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      | 78                            | 91                 | 101                 |                       |
|               | 00-02 | 2.0  | 4    | MPFI     | MDL.               |             | U-58213 |           |   | 13.5  | 55                   | 1.3                           |                    | 99                  |                       |
|               | 02-03 | 2.0  | 4    | MPFI     | MDL.               |             | U-58214 |           | SOHC  | 13.5  | 65                   | 1.3                           |                    | 99                  |                       |
|               | 09-11 | 2.0  | 4    | MPFI     | MDL.               | 8249-E      |         |           |   | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 88                 |                     |                       |
| 12-14         | 2.0   | 4    | MPFI | MDL.     | 8264-E             |             |         |           | 13.5  | 60    | 1.4                  | 88                            |                    |                     |                       |
| FOCUS EUROPA  | 08-09 | 2.0  | 4    | MPFI     | MDL.               | 8249-E      |         |           |   | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 88                 |                     |                       |
| FREESTAR      | 04-05 | 4.2  | 6    | MPFI     | MDL.               | 8243-E      | U-58243 | EU-58243  |   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 88                 | 99                  | 104                   |
|               | 04-05 | 3.9  | 6    | MPFI     | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| FUSION        | 07-09 | 2.3  | 4    | MPFI     | 1/2 MDL.           | 8259-E      |         |           |   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 88                 |                     |                       |
|               | 10-11 | 2.5  | 4    | MPFI     |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 06-11 | 3.0  | 6    | MPFI     |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 13-15 | 2.5  | 4    | MPFI     | MDL.               | 8261-E      |         |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 88                 |                     |                       |
|               | 2013  | 2.5  | 4    | MPFI     | MDL.               | 8263-E      |         |           | APLICA A VEHÍCULOS EQUIPADOS CON INYECCIÓN DIRECTA                      | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 88                 |                     |                       |
| 2013          | 2.5   | 4    | MPFI | 1/2 MDL. | 8279-E             |             |         |           | 13.5  | 60    | 1.6                  | 89                            |                    |                     |                       |
| FUSION TURBO  | 2013  | 2.0  | 4    | MPFI     | 1/2 MDL.           | 8279-E      |         |           |   | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 89                 |                     |                       |
| GRAND MARQUIS | 95-96 | 4.6  | 8    | MPFI     | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|               | 82-84 | 5.0  | 8    | MPFI     |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 92-94 | 4.6  | 8    | MPFI     | MDL.               | 8234-E      |         |           | SOPORTE   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 87                 |                     |                       |
|               |       |      |      |          | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | BOMBA CON SISTEMA DE RODILLOS   |       |                      |                               | 77                 | 92                  | 100                   |
|               | 97-02 | 4.6  | 8    | MPFI     | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  | 13.5  | 35                   | 1.4                           | 78                 | 91                  | 101                   |
| IKON          | 01-07 | 1.6  | 4    | MPFI     | MDL.               | 8225-E      |         |           |   | 13.5  | 45                   | 1.1                           | 87                 |                     |                       |
|               |       |      |      |          | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| KA            | 01-03 | 1.6  | 4    | MPFI     | MDL.               | 8230-E      | U-58230 |           | SOPORTE   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 87                 | 99                  |                       |
|               |       |      |      |          | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN |       |                      |                               | 78                 | 92                  | 101                   |
|               |       |      |      |          | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO             | AÑO   | LTS.         | CIL.    | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT.  | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |     |
|--------------------|-------|--------------|---------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|--|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|-----|
|                    |       |              |         |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |  |                      |                               |                    |                     |                       |     |
| LOBO               | 04-08 | 4.6,5.4      | 8       | MPFI  | REPTO.             | 275-E       |         |           |   | 13.5   | 60                   | 1.5                           | 78                 |                     |                       |     |
|                    | 09-10 | 4.6          | 8       | MPFI  | MDL.               | 8273-E      |         |           |   | 13.5   | 58                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |     |
|                    | 11-13 | 6.2          | 8       | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8280-E      |         |           |   |  |                      |                               | 89                 |                     |                       |     |
|                    |       |              |         |       | REPTO.             | 700-E       |         |           |   |  |                      |                               | 79                 |                     |                       |     |
| LOBO RAPTOR        | 11-14 | 6.2          | 8       | MPFI  | MDL.               | 8273-E      |         |           |   | 13.5   | 58                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |     |
|                    |       |              |         |       | 1/2 MDL.           | 8280-E      |         |           |   |  |                      |                               | 89                 |                     |                       |     |
|                    |       |              |         |       | REPTO.             | 700-E       |         |           |   |  |                      |                               | 79                 |                     |                       |     |
| LTD                | 84-86 | 3.8, 5.0     | 6, 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |   | 13.5   | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |     |
|                    | 84-89 | 3.8,5.0      | 6,8     | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |     |
| LTD CROWN VICTORIA | 90-91 | 5.0          | 8       | MPFI  | REPTO.             | 260-E       | U-52273 |           | CON DAMPER  | 13.5   | 35                   | 1.6                           | 77                 | 93                  |                       |     |
|                    |       |              |         |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073 | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER  |  |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |     |
| MICROBÚS           | 92-97 | 4.9, 5.0,5.8 | 6,8     | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8505-E      | U-54505 | EU-54505  | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL  | 13.5   | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |     |
|                    |       |              |         |       | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  | BOMBA OEM WALBRO  |  |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |     |
| MONDEO             | 01-07 | 2.0          | 4       | MPFI  | MDL.               |             | U-58223 |           |   | 13.5   | 55                   | 1.4                           |                    | 99                  |                       |     |
|                    |       |              |         |       | REPTO.             | 278-E       |         |           |   |  |                      |                               | 78                 |                     |                       |     |
|                    | 01-07 | 2.5          | 6       | MPFI  | MDL.               | 8222-E      |         |           |   | 13.5   | 65                   | 1.0                           | 87                 |                     |                       |     |
|                    |       |              |         |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |  |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |     |
| MUSTANG            | 84-85 | 2.3, 3.8,5.0 | 4,6,8   | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |     |
|                    | 85-86 | 3.8          | 6       | TBI   | MDL.               | 8244-E      |         |           | SOPORTE   | 13.5   | 35                   | 1.4                           | 88                 |                     |                       |     |
|                    | 85-93 | 2.3,5.0      | 4,8     | MPFI  |                    |             |         |           |   |  |                      |                               |                    |                     |                       |     |
|                    | 96-97 | 4.6          | 8       | MPFI  | MDL.               | 8235-E      |         |           | SOPORTE   | 13.5   | 30-45                | 1.5                           | 87                 |                     |                       |     |
|                    | 94-95 | 5.0          | 8       | MPFI  | REPTO.             | 260-E       | U-52273 |           | CON DAMPER  |  |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |     |
|                    | 94-97 | 3.8,5.8      | 6,8     | MPFI  | REPTO.             | 263-E       | U-52073 | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER  |  |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |     |
|                    | 1998  | 4.6          | 8       | MPFI  | MDL.               | 8276-E      |         |           |   | 13.5   | 45                   | 1.1                           | 89                 |                     |                       |     |
|                    |       |              |         |       |                    | REPTO.      | 268-E   | U-52068   | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |                      |                               |                    | 78                  | 91                    | 101 |
|                    |       | 99-04        | 4.6     | 8     | MPFI               | REPTO.      | 268-E   | U-52068   | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5                 | 45                            | 1.4                | 78                  | 91                    | 101 |
|                    |       | 06-09        | 4.0,4.6 | 6,8   | MPFI               | MDL.        | 8274-E  | U-58274   |   |  | 13.5                 | 50                            | 1.5                | 89                  | 100                   |     |
|                    | 11-14 | 3.7,5.0      | 6,8     | MPFI  | MDL.               | 8278-E      |         |           |   | 13.5   | 57                   | 1.7                           | 89                 |                     |                       |     |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO          | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|-----------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                 |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| PICK UP COURIER | 01-03 | 1.6              | 4    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 8240-E      | U-58240  |           |   | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 88                 | 99                  |                       |
|                 |       |                  |      |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068  | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| PROBE           | 90-92 | 3.0              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER  | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 77                 | 93                  |                       |
|                 |       |                  |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
| RANGER          | 85-88 | 2.3,2.9          | 4,6  | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                 | 85-88 | 2.3,2.9          | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000  | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                 | 96-97 | 2.3,3.0          | 4,6  | MPFI  | MDL.               |             | UFP-1303 |           |   | 13.5  | 35                   | 1.6                           |                    | 100                 |                       |
|                 | 89-97 | 2.9,4.0          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                 |       |                  |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
|                 | 1998  | 3.0, 4.0         | 6    | MPFI  | REPTO.             | 267-E       | U-52226  | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|                 |       |                  |      |       | 99-01              | 2.5         | 4        | MPFI      |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                 | 1999  | 3.0              | 6    | MPFI  | MDL.               | EFP-1807    |          |           | 112" DISTANCIA ENTRE EJES, FLEX FUEL  | 13.5  | 56                   | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                 | 1999  | 3.0              | 6    | MPFI  | MDL.               | EFP-1808    |          |           | 118" DISTANCIA ENTRE EJES, FLEX FUEL  | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                 | 1999  | 3.0              | 6    | MPFI  | MDL.               | EFP-1809    |          |           | 126" DISTANCIA ENTRE EJES, FLEX FUEL  | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                 | 01-03 | 2.3,3.0          | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 8265-E      |          |           |   | 13.5  | 68                   | 1.0                           | 88                 |                     |                       |
|                 | 01-03 | 4.0              | 6    | MPFI  |                    |             |          |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                 | 04-06 | 2.3              | 4    | MPFI  | MDL.               | 8266-E      |          |           |   | 13.5  | 69                   | 1.0                           | 88                 |                     |                       |
|                 | 04-06 | 3.0,4.0          | 6    | MPFI  |                    |             |          |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                 | 07-11 | 2.3              | 4    | MPFI  | MDL.               | 8272-E      |          |           |   | 13.5  | 63                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|                 | 07-11 | 3.0,4.0          | 6    | MPFI  |                    |             |          |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| SUPER DUTY      | 88-89 | 4.9,5.0, 5.8,7.5 | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000  | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
| TAURUS          | 86-90 | 2.5              | 4    | TBI   | REPTO.             | 115-E       |          |           |   | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                 |                     |                       |
|                 | 88-91 | 3.8              | 6    | MPFI  | MDL.               | 8691-EF     |          |           |   | 13.5  | 35                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |
|                 | 86-95 | 2.5,3.0          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 261-E       | U-52274  |           | CON DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                 |       |                  |      |       | REPTO.             | 264-E       | U-52074  | EU-42261  | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
|                 | 1996  | 3.0              | 6    | MPFI  | MDL.               | 8227-E      |          |           |   | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 87                 |                     |                       |
| TAURUS GUAYIN   | 88-91 | 3.8              | 6    | MPFI  | MDL.               | 8691-EF     |          |           |   | 13.5  | 35                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |
|                 |       |                  |      |       | REPTO.             | 261-E       | U-52274  |           | CON DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                 |       |                  |      |       | REPTO.             | 264-E       | U-52074  | EU-42261  | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |

CONTINÚA&gt;

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO                               | AÑO   | LTS.               | CIL.    | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |  | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|--------------------------------------|-------|--------------------|---------|--------|--------------------|-------------|----------|--|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                                      |       |                    |         |        |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW  |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>TEMPO</b>                         | 85-87 | 2.3                | 4       | TBI    | REPTO.             | 115-E       |          |  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                 |                     |                       |
|                                      | 88-94 | 2.3                | 4       | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 8606-EF     | U-54306  |  |   | 13.5  | 45                   | 1.2                           | 89                 | 95                  |                       |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             |             |          | EU-42277   |   |       |                      |                               |                    |                     | 102                   |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |  | CON DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                                      |       |                    |         | REPTO. | 263-E              | U-52073     | EU-42260 | NO REQUIERE DAMPER   |   |       |                      | 77                            | 91                 | 101                 |                       |
| <b>THUNDERBIRD</b>                   | 83-84 | 2.3                | 4       | CARB.  | REPTO.             | EFP-1801    |          |  |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                                      | 83-84 | 2.3, 3.8, 5.0      | 4, 6, 8 | MPFI   | REPTO.             | 2000-E      | U-52000  | EU-42000   | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                                      | 89-96 | 3.8, 4.6, 5.0      | 6, 8    | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 8707-EF     |          |  |   | 13.5  | 35                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             |             |          | EU-42277   |   |       |                      |                               |                    |                     | 102                   |
|                                      |       |                    |         | REPTO. | 260-E              | U-52273     |          | CON DAMPER   |   |       |                      | 77                            | 93                 |                     |                       |
|                                      |       |                    |         | REPTO. | 263-E              | U-52073     | EU-42260 | NO REQUIERE DAMPER   |   |       |                      | 77                            | 91                 | 101                 |                       |
| <b>TOPAZ</b>                         | 88-94 | 2.3                | 4       | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 8606-EF     | U-54306  |  |   | 13.5  | 45                   | 1.2                           | 89                 | 95                  |                       |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             |             |          | EU-42277   |   |       |                      |                               |                    |                     | 102                   |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |  | CON DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260   | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
| <b>VAN E-100, 350</b>                | 87-91 | 4.9, 5.8           | 6, 8    | MPFI   | REPTO.             | 2000-E      | U-52000  | EU-42000   | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                                      |       |                    |         |        |                    |             |          |  |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>VAN E-150, 250, 350</b>           | 92-96 | 4.9, 5.0, 5.8      | 6, 8    | MPFI   | <b>1/2 MDL.</b>    | 8505-E      | U-54505  | EU-54505   | TANQUE CENTRAL DE 19 GAL  | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             | 271-E       | U-52204  | EU-42271   | BOMBA OEM WALBRO  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
|                                      | 97-98 | 5.4, 6.8           | 8, 10   | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 8247-E      |          |  |   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|                                      |       |                    |         | REPTO. | 269-E              | U-52069     | EU-42269 | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN |   |       |                      | 78                            | 91                 | 101                 |                       |
| <b>VAN E-150, 200, 250, 300, 350</b> | 97-99 | 4.2, 4.6, 5.4, 6.8 | 8       | MPFI   | REPTO.             | 267-E       | U-52226  | EU-42226   | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             | 269-E       | U-52069  | EU-42269   | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| <b>WINDSTAR</b>                      | 95-97 | 3.8                | 6       | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 8221-E      |          |  |   | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 87                 |                     |                       |
|                                      | 95-97 | 3.0                | 6       | MPFI   | REPTO.             |             |          | EU-42277   |   |       |                      |                               |                    |                     | 102                   |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |  | CON DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                                      |       |                    |         |        | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260   | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
|                                      | 97-98 | 3.8                | 6       | MPFI   | <b>MDL.</b>        |             | U-58228  | EU-58228   |   | 13.5  | 45                   | 1.2                           |                    | 99                  | 103                   |
|                                      | 97-98 | 3.0                | 6       | MPFI   |                    |             |          |  |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                                      | 99-00 | 3.8                | 6       | MPFI   | <b>MDL.</b>        | 8232-E      | U-58232  | EU-58232   |   | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 87                 | 99                  | 104                   |
|                                      | 99-00 | 3.0                | 6       | MPFI   | REPTO.             | 268-E       | U-52068  | EU-42268   | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

| MODELO          | AÑO   | LTS. | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (L7/MIN) | PAG. ILLUSTR. LANCER | PAG. ILLUSTR. UNIFLOW | PAG. ILLUSTR. ECONOFLOW |
|-----------------|-------|------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
|                 |       |      |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                      |                       |                         |
| <b>WINDSTAR</b> | 01-03 | 3.8  | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8233-E      | U-58233 | EU-58233  |  | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 87                   | 99                    | 104                     |
|                 |       |      |      |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |       |                      |                               | 78                   | 91                    | 101                     |

### FORD

### LINCOLN

|                    |       |     |   |      |             |        |         |          |   |      |       |     |    |    |     |
|--------------------|-------|-----|---|------|-------------|--------|---------|----------|---|------|-------|-----|----|----|-----|
| <b>CONTINENTAL</b> | 83-84 | 5.0 | 8 | MPFI | REPTO.      | 2000-E | U-52000 | EU-42000 | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5 | 40    | 1.3 | 80 | 91 | 100 |
|                    | 88-94 | 3.8 | 6 | MPFI | REPTO.      | 260-E  | U-52273 |          | CON DAMPER  | 13.5 | 35    | 1.6 | 77 | 93 |     |
|                    |       |     |   |      | REPTO.      | 263-E  | U-52073 | EU-42260 | NO REQUIERE DAMPER  |      |       |     | 77 | 91 | 101 |
| <b>MARK VII</b>    | 85-87 | 5.0 | 8 | MPFI | REPTO.      | 260-E  | U-52273 |          | CON DAMPER  | 13.5 | 35    | 1.6 | 77 | 93 |     |
|                    |       |     |   |      | REPTO.      | 263-E  | U-52073 | EU-42260 | NO REQUIERE DAMPER  |      |       |     | 77 | 91 | 101 |
| <b>MKX</b>         | 2013  | 3.7 | 6 | MPFI | <b>MDL.</b> | 8263-E |         |          | APLICA A VEHÍCULOS EQUIPADOS CON INYECCIÓN DIRECTA  | 13.5 | 60    | 1.4 | 88 |    |     |
| <b>MKZ</b>         | 2013  | 3.7 | 6 | MPFI | <b>MDL.</b> | 8263-E |         |          | APLICA A VEHÍCULOS EQUIPADOS CON INYECCIÓN DIRECTA  | 13.5 | 60    | 1.4 | 88 |    |     |
| <b>NAVIGATOR</b>   | 1998  | 5.4 | 8 | MPFI | <b>MDL.</b> | 8236-E |         |          | SOPORTE   | 13.5 | 30-45 | 1.5 | 87 |    |     |
|                    |       |     |   |      | REPTO.      | 267-E  | U-52226 | EU-42226 | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                   |      |       |     | 78 | 92 | 101 |
|                    |       |     |   |      | REPTO.      | 269-E  | U-52069 | EU-42269 | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |      |       |     | 78 | 91 | 101 |
|                    | 1999  | 5.4 | 8 | MPFI | <b>MDL.</b> | 8226-E |         |          |   | 13.5 | 35    | 1.6 | 87 |    |     |
|                    |       |     |   |      | REPTO.      | 267-E  | U-52226 | EU-42226 | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                   |      |       |     | 78 | 92 | 101 |
|                    |       |     |   |      | REPTO.      | 269-E  | U-52069 | EU-42269 | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |      |       |     | 78 | 91 | 101 |
|                    | 00-02 | 5.4 | 8 | MPFI | REPTO.      | 267-E  | U-52226 | EU-42226 | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                   | 13.5 | 45    | 1.5 | 78 | 92 | 101 |
|                    |       |     |   |      | REPTO.      | 269-E  | U-52069 | EU-42269 | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |      |       |     | 78 | 91 | 101 |
|                    | 05-06 | 5.4 | 8 | MPFI | <b>MDL.</b> | 8267-E |         |          |   | 13.5 | 65    | 1.3 | 88 |    |     |
|                    | 07-08 | 5.4 | 8 | MPFI | <b>MDL.</b> | 8271-E |         |          |   | 13.5 | 64    | 1.3 | 88 |    |     |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD

### LINCOLN

| MODELO   | AÑO   | LTS. | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |
|----------|-------|------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|          |       |      |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| TOWN CAR | 91-94 | 4.6  | 8    | MPFI  | MDL.               | 8234-E      |         |           | SOPORTE   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 87                  |                      |                        |
|          |       |      |      |       | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | BOMBA CON SISTEMA DE RODILLOS   |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 100                    |
|          | 95-96 | 4.6  | 8    | MPFI  | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACION | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 78                  | 92                   | 101                    |
|          | 82-99 | 5.0  | 8    | MPFI  | REPTO.             | 269-E       | U-52069 | EU-42269  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACION  |       |                      |                               | 78                  | 91                   | 101                    |

### FORD

### MERCURY

|             |       |               |         |       |        |          |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
|-------------|-------|---------------|---------|-------|--------|----------|---------|----------|--|------|----|-----|----|----|-----|
| CAPRI       | 1980  | 2.3           | 4       | CARB. | REPTO. | EFP-1801 |         |          |  | 13.5 | 4  | 1.4 | 90 |    |     |
|             | 83-85 | 2.3, 3.8, 5.0 | 4, 6, 8 | CARB. |        |          |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
|             | 85-86 | 3.8           | 6       | TBI   | MDL.   | 8244-E   |         |          | SOPORTE  | 13.5 | 35 | 1.4 | 88 |    |     |
|             | 85-86 | 5.0           | 8       | MPFI  | REPTO. | 260-E    | U-52273 |          | CON DAMPER   |      |    |     | 77 | 93 |     |
|             |       |               |         |       | REPTO. | 263-E    | U-52073 | EU-42260 | NO REQUIERE DAMPER   |      |    |     | 77 | 91 | 101 |
|             | 84-85 | 2.3, 3.8, 5.0 | 4, 6, 8 | MPFI  | REPTO. | 2000-E   | U-52000 | EU-42000 | BOMBA UNIVERSAL PARA EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5 | 40 | 1.3 | 80 | 91 | 100 |
|             | 91-94 | 1.6           | 4       | MPFI  | REPTO. | EFP-1304 | U-52231 |          | 2" DIÁMETRO  | 13.5 | 43 | 1.6 | 90 | 92 |     |
| CAPRI TURBO | 83-84 | 2.3           | 4       | MPFI  | REPTO. | 2000-E   | U-52000 | EU-42000 | BOMBA UNIVERSAL PARA EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5 | 40 | 1.3 | 80 | 91 | 100 |
| COUGAR      | 83-85 | 2.3, 3.8, 5.0 | 4, 6, 8 | CARB. | REPTO. | EFP-1801 |         |          |  | 13.5 | 4  | 1.4 | 90 |    |     |
|             | 83-85 | 2.3, 3.8, 5.0 | 4, 6, 8 | MPFI  | REPTO. | 2000-E   | U-52000 | EU-42000 | BOMBA UNIVERSAL PARA EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5 | 40 | 1.3 | 80 | 91 | 100 |
|             | 85-97 | 3.8, 4.6, 5.0 | 6, 8    | MPFI  | MDL.   | 8707-EF  |         |          |  | 13.5 | 35 | 1.4 | 89 |    |     |
|             |       |               |         |       | REPTO. |          |         | EU-42277 |  |      |    |     |    |    | 102 |
|             |       |               |         |       | REPTO. | 260-E    | U-52273 |          | CON DAMPER   |      |    |     | 77 | 93 |     |
|             |       |               |         |       | REPTO. | 263-E    | U-52073 | EU-42260 | NO REQUIERE DAMPER   |      |    |     | 77 | 91 | 101 |
|             | 1999  | 2.0, 2.5      | 4, 6    | MPFI  | REPTO. | 265-E    | U-52265 | EU-42265 |  | 13.5 | 45 | 1.5 | 77 | 93 | 101 |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

**FORD**
**MERCURY**

| MODELO               | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                      |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>GRAND MARQUIS</b> | 84-86 | 5.0,5.8 | 8    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                      | 80-89 | 5.0     | 8    | MPFI  | REPTO.             | 267-E       | U-52226 | EU-42226  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR GRANDE, SISTEMA SIN CILINDRO DE RECUPERACIÓN                   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|                      | 95-96 | 4.6     | 8    | MPFI  |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                      | 90-91 | 5.0     | 8    | MPFI  | REPTO.             | 260-E       | U-52273 |           | CON DAMPER  | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 77                 | 93                  |                       |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073 | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
| <b>LYNX</b>          | 1987  | 1.9     | 4    | TBI   | REPTO.             | 115-E       |         |           |   | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           |                    |                     |                       |
|                      | 1987  | 1.9     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 260-E       | U-52273 |           | CON DAMPER  | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 77                 | 93                  |                       |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073 | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER  |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
| <b>MARINER</b>       | 05-07 | 3.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8229-E      |         |           |   | 13.5  | 45                   | 1.6                           | 87                 |                     |                       |
|                      | 05-07 | 2.3     | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
|                      | 07-08 | 3.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8242-E      | U-58242 |           | PARA CAMIONETAS MODELO 2008 FACTURADAS EN 2007  | 13.5  | 65                   | 1.2                           | 88                 | 99                  |                       |
|                      | 08-10 | 3.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8248-E      | U-58248 |           | PARA CAMIONETAS FACTURADAS EN 2008  | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 88                 | 99                  |                       |
|                      | 09-10 | 2.5     | 4    | MPFI  |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>MARQUIS</b>       | 84-86 | 3.8,5.0 | 6,8  | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                      | 84-86 | 3.8,5.0 | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
| <b>MONTEGO</b>       | 05-07 | 3.0     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 276-E       |         | EU-42276  |   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 78                 |                     | 102                   |
| <b>MONTEREY</b>      | 04-05 | 4.2     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8243-E      | U-58243 | EU-58243  |   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 88                 | 99                  | 104                   |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068 | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                    |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
| <b>MOUNTAINEER</b>   | 1997  | 5.0     | 8    | MPFI  | 1/2 <b>MDL.</b>    | 8505-E      | U-54505 | EU-54505  | TANQUE CENTRAL DE ACERO DE 19 GAL   | 13.5  | 35                   | 1.5                           | 89                 | 95                  | 103                   |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 271-E       | U-52204 | EU-42271  | BOMBA OEM WALBRO  |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
|                      | 97-98 | 4.0,5.0 | 6,8  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8245-E      | U-58245 |           |   | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 88                 | 99                  |                       |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 266-E       | U-52266 | EU-42266  |   |       |                      |                               | 77                 | 93                  | 101                   |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### FORD MERCURY

| MODELO      | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|-------------|-------|---------|------|--------|--------------------|-------------|----------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|             |       |         |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| MOUNTAINEER | 99-01 | 4.0,5.0 | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 8217-E      | U-58217  |           | SOPORTE  | 13.5  | 65                   | 1.4                           | 87                 | 99                  |                       |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 266-E       | U-52266  | EU-42266  |  |       |                      |                               | 77                 | 93                  | 101                   |
|             | 02-03 | 4.0,4.6 | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 8268-E      |          |           |  | 13.5  | 68                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|             | 04-05 | 4.6     | 8    | MPFI   | MDL.               | 8269-E      |          |           |  | 13.5  | 68                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 279-E       |          |           |  |       |                      |                               | 78                 |                     |                       |
|             | 06-09 | 4.0,4.6 | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 8270-E      |          |           |  | 13.5  | 68                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
| MYSTIQUE    | 95-96 | 2.0,2.5 | 4,6  | MPFI   | MDL.               | 8215-E      | U-58215  |           | SOPORTE  | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 87                 | 99                  |                       |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 265-E       | U-52265  | EU-42265  |  | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 77                 | 93                  | 101                   |
|             | 98-99 | 2.0,2.5 | 4,6  | MPFI   | MDL.               | 8219-E      | U-58219  |           | SOPORTE  | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 87                 | 99                  |                       |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 265-E       | U-52265  | EU-42265  |  | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 77                 | 93                  | 101                   |
|             | 2000  | 2.0,2.5 | 4,6  | MPFI   | REPTO.             | 268-E       | U-52068  | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 78                 | 91                  | 101                   |
| SABLE       | 1986  | 2.5     | 4    | TBI    | REPTO.             | 115-E       |          |           |  | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           |                    |                     |                       |
|             | 94-95 | 3.8     | 6    | MPFI   | MDL.               | 8691-EF     |          |           |  | 13.5  | 35                   | 1.4                           | 89                 |                     |                       |
|             | 1986  | 2.5     | 4    | MPFI   | REPTO.             | 261-E       | U-52274  |           | CON DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|             | 86-95 | 3.0,3.8 | 6    | MPFI   | REPTO.             | 264-E       | U-52074  | EU-42261  | NO REQUIERE DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
|             | 1996  | 3.0     | 6    | MPFI   | MDL.               | 8227-E      |          |           |  | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 87                 |                     |                       |
|             | 98-00 | 3.0     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 268-E       | U-52068  | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 78                 | 91                  | 101                   |
| TOPAZ       | 85-88 | 2.3     | 4    | TBI    | REPTO.             | 115-E       |          |           |  | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           |                    |                     |                       |
|             | 92-94 | 3.0     | 6    | MPFI   | MDL.               | 8606-EF     | U-54306  |           |  | 13.5  | 45                   | 1.2                           | 89                 | 95                  |                       |
|             |       |         |      |        | REPTO.             |             |          | EU-42277  |  |       |                      |                               |                    |                     | 102                   |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|             |       |         |      | REPTO. | 263-E              | U-52073     | EU-42260 |           | NO REQUIERE DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
| TRACER      | 88-89 | 1.6     | 4    | MPFI   | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
|             | 91-93 | 1.8,1.9 | 4    | MPFI   | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER   | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 77                 | 93                  |                       |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
|             | 94-96 | 1.8,1.9 | 4    | MPFI   | MDL.               | 8220-E      |          |           |  | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 87                 |                     |                       |
|             |       |         |      |        | REPTO.             |             |          | EU-42277  |  |       |                      |                               |                    |                     | 102                   |
|             | 1997  | 2.0     | 4    | MPFI   | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
| 1999        | 2.0   | 4       | MPFI | MDL.   | 8238-E             | U-58238     |          |           | 13.5   | 45    | 1.5                  | 88                            | 99                 |                     |                       |
| VILLAGER    | 93-98 | 3.0     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER   | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 77                 | 93                  |                       |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
|             | 93-01 | 3.3     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 286-E       | U-52286  | EU-42286  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 78                 | 93                  | 102                   |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### BUICK

| MODELO               | AÑO   | LTS.         | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT.       | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------------|-------|--------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|--|-------------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                      |       |              |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |  |             |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>CENTURY</b>       | 82-85 | 2.5,3.0      | 4,6  | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |  | 13.5        | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                      | 1986  | 2.8          | 6    | CARB. | REPTO.             | 312-E       | U-52052  | EU-42203  |  | 13.5        | 4                    | 1.4                           | 78                 | 91                  | 100                   |
|                      | 82-88 | 2.5          | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5        | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                      | 87-93 | 2.8,3.1      | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5        | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                      | 84-92 | 3.3,3.8      | 6    | MPFI  | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |             |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|                      |       |              |      |       | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   |             |                      |                               | 77                 | 92                  | 100                   |
|                      | 93-96 | 3.1          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 249-E       | U-52249  | EU-42249  |  | 13.5        | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 101                   |
|                      | 98-99 | 3.1          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6227-E      | U-54027  |           |  | 13.5        | 40                   | 1.2                           | 82                 | 95                  |                       |
|                      |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248  |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |             |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                      |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40248  |           | DISEÑO DE TURBINA  |             |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|                      | 00-05 | 3.1          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6217-E      | U-54017  |           |  | 13.5        | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
| <b>CENTURY WAGON</b> | 87-92 | 2.8, 3.3,3.8 | 6    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5        | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>ELECTRA</b>       | 1985  | 3.0          | 6    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |  | 13.5        | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                      | 85-90 | 3.8          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5        | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                      |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |             |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|                      |       |              |      |       | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   |             |                      |                               | 77                 | 92                  | 100                   |
|                      | 85-90 | 3.8          | 6    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5        | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>ENCLAVE</b>       | 2008  | 3.6          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6112-E      |          |           |  | 13.5        | 60                   | 1.4                           | 81                 |                     |                       |
|                      | 10-14 | 3.6          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6236-E      |          |           |  | 13.5        | 60                   | 1.4                           | 83                 |                     |                       |
| <b>LE SABRE</b>      | 86-91 | 3.0,3.8      | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5        | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                      |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |             |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|                      |       |              |      |       | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   |             |                      |                               | 77                 | 92                  | 100                   |
|                      | 86-92 | 3.8          | 6    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5        | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>PARK AVENUE</b>   | 85-89 | 3.8          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5        | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                      |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |             |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|                      |       | 91-95        | 3.8  | 6     | MPFI               | REPTO.      | EFP-1304 | U-52231   |  | 2" DIÁMETRO | 13.5                 | 43                            | 1.6                | 90                  | 92                    |
| <b>RAINIER</b>       | 2004  | 4.2,5.3      | 6,8  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6249-E      | U-56249  |           |  | 13.5        | 60                   | 1.3                           | 83                 | 97                  |                       |
|                      | 05-07 | 4.2,5.3      | 6,8  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6253-E      | U-56253  |           |  | 13.5        | 60                   | 1.4                           | 83                 | 97                  |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### BUICK

| MODELO        | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |                   | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |      |     |
|---------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-------------------|--|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|------|-----|
|               |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW         |  |       |                      |                               |                     |                      |                        |      |     |
| REATA         | 88-89 | 3.8              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |                   | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |      |     |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240          | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     |                      |                        | 91   | 100 |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   |       |                      |                               |                     |                      |                        | 77   | 92  |
| REGAL         | 84-89 | 2.8,3.8          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                  | 92                   | 100                    |      |     |
|               | 98-99 | 3.8              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6227-E      | U-54027  |                   | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               |                     |                      |                        | 82   | 95  |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248  |                   | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     |                      |                        | 77   | 92  |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40248  |                   |  |       |                      |                               |                     |                      |                        |      | 91  |
|               | 00-04 | 3.8              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6217-E      | U-54017  |                   |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                  | 94                   |                        |      |     |
| RENDEZVOUS    | 2002  | 3.4              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6218-E      | U-54018  |                   |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                  | 95                   |                        |      |     |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242          | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               |                     |                      |                        | 77   | 101 |
|               |       |                  |      |       | MDL.               | 6226-E      | U-56226  |                   |  |       |                      |                               |                     |                      |                        | 13.5 | 40  |
|               | 03-04 | 3.4              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242          | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                  | 101                  |                        |      |     |
| RIVIERA       | 86-88 | 3.8              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |                   | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |      |     |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240          | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     |                      |                        | 91   | 100 |
| RIVIERA TURBO | 84-89 | 3.8              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                  | 92                   | 100                    |      |     |
| ROADMASTER    | 91-93 | 5.0,5.7          | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |      |     |
| SKYHAWK       | 82-87 | 1.8,2.0          | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |      |     |
| SKYHAWK TURBO | 84-87 | 1.8,2.0          | 4    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                  | 92                   | 100                    |      |     |
| SKYLARK       | 82-87 | 2.5              | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |      |     |
|               | 85-87 | 1.8,2.0, 2.8,3.0 | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |                   | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |      |     |
| REPTO.        |       |                  |      |       |                    | U-40240     | EU-40240 | DISEÑO DE TURBINA | 91   |       |                      |                               |                     |                      |                        | 100  |     |
|               | 85-91 | 2.3,2.8, 3.0,3.3 | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                  | 92                   | 100                    |      |     |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### BUICK

| MODELO         | AÑO   | LTS.         | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (L7/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |     |
|----------------|-------|--------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|-----|
|                |       |              |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                     |                      |                        |     |
| SKYLARK        | 96-98 | 2.4,3.1      | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6201-E      | U-56201 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                  | 96                   |                        |     |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               |                     | 77                   | 92                     |     |
|                |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     |                      | 91                     |     |
|                | 93-95 | 2.3, 3.1,3.3 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6224-E      |         |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           |                     |                      |                        |     |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               |                     | 77                   | 92                     |     |
|                |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     |                      | 91                     |     |
| SOMERSET       | 86-87 | 2.5          | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |     |
|                | 86-87 | 3.0          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                  | 92                   | 100                    |     |
| SOMERSET REGAL | 1985  | 2.5          | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |     |
|                | 85-87 | 3.0          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |     |
|                |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |     |
|                | 1985  | 3.0          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                  | 92                   | 100                    |     |
| TERRAZA        | 05-07 | 3.5, 3.9     | 6    | MPFI  | MDL.               | 6256-E      |         |           |  | 13.5  | 57                   | 1.4                           |                     |                      |                        |     |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 258-E       |         | EU-42258  |  |       |                      |                               |                     | 77                   |                        | 101 |
| VERANO         | 13-14 | 2.0          | 4    | MPFI  | MDL.               | 6268-E      |         |           |  | 13.5  | 58                   | 1.6                           | 84                  |                      |                        |     |
|                | 12-14 | 2.4          | 4    | MPFI  |                    |             |         |           |  |       |                      |                               |                     |                      |                        |     |

### GENERAL MOTORS

### CADILLAC

|          |       |         |   |       |        |          |         |          |   |      |      |     |    |    |     |
|----------|-------|---------|---|-------|--------|----------|---------|----------|---|------|------|-----|----|----|-----|
| ALLANTE  | 1987  | 4.1     | 8 | MPFI  | REPTO. | 240-E    | U-52240 |          | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5 | 40   | 1.4 | 76 | 92 |     |
|          |       |         |   |       | REPTO. |          | U-40240 | EU-40240 | DISEÑO DE TURBINA   |      |      |     |    | 91 | 100 |
|          |       |         |   |       | REPTO. | 247-E    | U-52247 | EU-40247 | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN  | 13.5 | 40   | 1.3 | 77 | 92 | 100 |
| BROUGHAM | 90-92 | 5.0,5.7 | 8 | TBI   | REPTO. | 126-E    | U-52126 | EU-42126 |   | 13.5 | 12.5 | 1.4 | 76 | 91 | 100 |
| CIMARRON | 83-84 | 2.0     | 4 | CARB. | REPTO. | EFP-1801 |         |          |   | 13.5 | 4    | 1.4 | 90 |    |     |
|          | 83-86 | 2.0     | 4 | TBI   | REPTO. | 126-E    | U-52126 | EU-42126 |   | 13.5 | 12.5 | 1.4 | 76 | 91 | 100 |
|          | 85-88 | 2.8     | 6 | MPFI  | REPTO. | 247-E    | U-52247 | EU-40247 | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN  | 13.5 | 40   | 1.3 | 77 | 92 | 100 |

CONTINUA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### CADILLAC

| MODELO             | AÑO   | LTS.                  | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |                   | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |
|--------------------|-------|-----------------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-------------------|---|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|                    |       |                       |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW         |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| COMMERCIAL CHASSIS | 83-93 | 4.1,4.3, 5.0,5.7, 6.0 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|                    | 90-93 | 4.5,4.9               | 8    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |                   | 2" DIÁMETRO   | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                  | 92                   |                        |
| CONCOURS           | 94-95 | 4.6,4.9               | 8    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1603    | UFP-1603 |                   |   | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 90                  | 100                  |                        |
| CTS                | 10-13 | 3.0,3.6               | 6    | MPFI  | MDL.               | 6265-E      |          |                   |   | 13.5  | 60                   | 1.5                           | 84                  |                      |                        |
| DEVILLE            | 81-86 | 4.1,6.0               | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|                    | 1986  | 4.1                   | 8    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |                   | 2" DIÁMETRO   | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                  | 92                   |                        |
|                    | 90-93 | 4.5,4.9               | 8    | MPFI  |                    |             |          |                   |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
|                    | 94-95 | 4.6,4.9               | 8    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1603    | UFP-1603 |                   |   | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 90                  | 100                  |                        |
| EL DORADO          | 79-80 | 5.7                   | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |                   |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                  |                      |                        |
|                    | 80-85 | 4.1,6.0               | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|                    | 94-96 | 4.6                   | 8    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1603    | UFP-1603 |                   |   | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 90                  | 100                  |                        |
| ESCALADE           | 99-00 | 5.7                   | 8    | MPFI  | MDL.               | 6228-E      | U-56228  |                   |   | 13.5  | 60                   | 1.2                           | 82                  | 96                   |                        |
|                    |       |                       |      |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242          | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                  |                      | 101                    |
|                    | 02-03 | 5.3,6.0               | 8    | MPFI  | MDL.               |             | U-56270  |                   |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           |                     | 97                   |                        |
|                    | 04-07 | 5.3, 6.0,6.2          | 8    | MPFI  | MDL.               | 6240-E      |          |                   |   | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                  |                      |                        |
|                    |       |                       |      |       | REPTO.             | 603-E       |          | PARA MÓDULO BOSCH |   |       | 79                   |                               |                     |                      |                        |
|                    | 2008  | 6.2                   | 8    | MPFI  | MDL.               | 6258-E      |          |                   |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |
| 09-12              | 6.0   | 8                     | MPFI |       |                    |             |          |                   |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| 09-14              | 6.2   | 8                     | MPFI | MDL.  | 6266-E             |             |          |                   | 13.5  | 45    | 1.8                  | 84                            |                     |                      |                        |
| ESCALADE ESV       | 2003  | 6.0                   | 8    | MPFI  | MDL.               | 6241-E      | U-56241  |                   |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                  | 97                   |                        |
|                    |       |                       |      |       | REPTO.             | 250-E       | U-52250  | EU-42250          | SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                           |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 101                    |
|                    | 04-07 | 6.0,6.2               | 8    | MPFI  | MDL.               | 6239-E      | U-56239  |                   |   | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                  | 97                   |                        |
|                    |       |                       |      |       | REPTO.             | 603-E       |          | PARA MÓDULO BOSCH |   |       | 79                   |                               |                     |                      |                        |
|                    | 2008  | 6.2                   | 8    | MPFI  | MDL.               | 6259-E      |          |                   |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |
| 09-13              | 6.2   | 8                     | MPFI | MDL.  | 6260-E             |             |          | FLEX              | 13.5  | 45    | 1.8                  | 83                            |                     |                      |                        |
| ESCALADE EXT       | 02-03 | 6.0                   | 8    | MPFI  | MDL.               | 6241-E      | U-56241  |                   |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                  | 97                   |                        |
|                    |       |                       |      |       | REPTO.             | 250-E       | U-52250  | EU-42250          | SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                           |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 101                    |
|                    | 04-07 | 6.0,6.2               | 8    | MPFI  | MDL.               | 6239-E      | U-56239  |                   |   | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                  | 97                   |                        |
|                    |       |                       |      |       | REPTO.             | 603-E       |          | PARA MÓDULO BOSCH |   |       | 79                   |                               |                     |                      |                        |
|                    | 2008  | 6.2                   | 8    | MPFI  | MDL.               | 6259-E      |          |                   |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |
| 09-13              | 6.2   | 8                     | MPFI | MDL.  | 6260-E             |             |          | FLEX              | 13.5  | 45    | 1.8                  | 83                            |                     |                      |                        |
| FLEETWOOD          | 81-86 | 4.1,6.0               | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|                    | 1993  | 5.7                   | 8    | TBI   |                    |             |          |                   |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
|                    | 90-92 | 4.5,4.9               | 8    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |                   | 2" DIÁMETRO   | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                  | 92                   |                        |
| SEVILLE            | 1980  | 6.0                   | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |                   |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                  |                      |                        |
|                    | 80-85 | 4.1,6.0               | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|                    | 94-98 | 4.6                   | 8    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1603    | UFP-1603 |                   |   | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 90                  | 100                  |                        |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### CHEVROLET

| MODELO         | AÑO   | LTS.                  | CIL.  | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (L7/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|-----------------------|-------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |                       |       |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| ASTRA          | 00-03 | 1,8,2,2               | 4     | MPFI  | 1/2 MDL.           | 6244-E      | U-54044  | EU-56244  |  | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 83                 | 95                  | 103                   |
|                |       |                       |       |       | REPTO.             | 245-E       | U-52245  | EU-42245  |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| ASTRO          | 85-94 | 2.5, 4.3              | 4     | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 93-95 | 4.3                   | 6     | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
|                | 97-99 | 4.3                   | 6     | MPFI  | MDL.               | EFP-1607    |          |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 90                 |                     |                       |
|                |       |                       |       |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| AVALANCHE      | 00-05 | 4.3                   | 6     | MPFI  | MDL.               | 6229-E      | U-56229  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 96                  |                       |
|                |       |                       |       |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                | 02-03 | 5.3                   | 8     | MPFI  | MDL.               | 6241-E      | U-56241  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                 | 97                  |                       |
|                |       |                       |       |       | REPTO.             | 250-E       | U-52250  | EU-42250  | SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 77                 | 92                  | 101                   |
| AVALANCHE 2500 | 2007  | 5.3                   | 8     | MPFI  | MDL.               | 6239-E      | U-56239  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                | 2007  | 6.0                   | 8     | MPFI  | REPTO.             | 603-E       |          |           | PARA MÓDULO BOSCH  |       |                      |                               | 79                 |                     |                       |
|                | 2007  | 5.3                   | 8     | MPFI  | MDL.               | 6255-E      |          |           | FLEX   | 13.5  | 57                   | 1.4                           | 83                 |                     |                       |
|                | 08-09 | 5.3                   | 8     | MPFI  | MDL.               | 6259-E      |          |           |  | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                 |                     |                       |
|                | 08-09 | 6.0                   | 8     | MPFI  |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                | 09-13 | 5.3                   | 8     | MPFI  | MDL.               | 6264-E      |          |           | FLEX   | 13.5  | 45                   | 1.8                           | 84                 |                     |                       |
| AVALANCHE 2500 | 2004  | 8.1                   | 8     | MPFI  | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR   | 13.5  | 60                   | 1.7                           | 77                 | 93                  |                       |
|                |       |                       |       |       | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257  |  |       | 77                   |                               | 101                |                     |                       |
| AVEO           | 08-15 | 1.6                   | 4     | MPFI  | MDL.               | 6230-E      | U-56230  |           |  | 13.5  | 56                   | 1.2                           | 82                 | 96                  |                       |
|                |       |                       |       |       | REPTO.             | 602-E       | U-52602  | EU-42602  |  |       | 79                   | 93                            | 102                |                     |                       |
| BERETTA        | 87-88 | 2.8                   | 6     | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
|                | 93-95 | 2,2, 2,3,3,1          | 4,6   | MPFI  | MDL.               | 6224-E      |          |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                 |                     |                       |
|                |       |                       |       |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248  |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
| BLAZER         |       |                       |       |       | REPTO.             |             | U-40248  |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|                | 1995  | 4.3                   | 6     | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 85-95 | 2,5,2,8, 3,1,5,0, 5,7 | 4,6,8 | TBI   |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                | 1996  | 4.3                   | 6     | MPFI  | MDL.               | 6202-E      | U-54002  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|                | 97-98 | 4.3                   | 6     | MPFI  | MDL.               | 6212-E      | U-54012  | EU-56212  | TANQUE DE ACERO  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  | 103                   |
| BLAZER         |       |                       |       |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                | 98-01 | 4.3                   | 6     | MPFI  | MDL.               | 6211-E      | U-54011  |           | TANQUE DE PLÁSTICO   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|                |       |                       |       |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                        | AÑO   | LTS.               | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|-------------------------------|-------|--------------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                               |       |                    |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>BLAZER</b>                 | 00-02 | 4.3                | 6    | MPFI  | REPTO.             | 253-E       | U-52253  | EU-42253  |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  | 101                   |
| <b>C-1500</b>                 | 97-99 | 4.3, 5.0, 5.7      | 6, 8 | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6624-E      | U-54024  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 84                 | 95                  |                       |
|                               |       |                    |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248  |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-40248  |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
| <b>C-1500 PICK UP</b>         | 92-95 | 4.3, 5.0, 5.7, 7.4 | 6, 8 | TBI   | <b>MDL.</b>        | 6232-E      |          |           |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 82                 |                     |                       |
|                               |       |                    |      |       | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  |       |                      |                               | 76                 | 91                  | 100                   |
|                               | 87-95 | 4.3, 5.0, 5.7, 7.4 | 6, 8 | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                               | 96-97 | 4.3, 5.0, 5.7      | 6, 8 | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
| <b>C-1500 SUBURBAN</b>        | 96-97 | 5.7                | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
| <b>C-2500</b>                 | 98-00 | 5.0, 5.7, 7.4      | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6624-E      | U-54024  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 84                 | 95                  |                       |
|                               |       |                    |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248  |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-40248  |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
| <b>C-2500 (GDJ, GFK, GAV)</b> | 98-00 | 5.7                | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6624-E      | U-54024  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 84                 | 95                  |                       |
|                               |       |                    |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248  |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                               |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-40248  |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
| <b>C-2500 PICK UP</b>         | 87-95 | 4.3, 5.0, 5.7, 7.4 | 6, 8 | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                               | 92-95 | 4.3, 5.0, 5.7, 7.4 | 6, 8 | TBI   | <b>MDL.</b>        | 6232-E      |          |           |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 82                 |                     |                       |
|                               |       |                    |      |       | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                               | 96-97 | 5.7                | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
|                               | 94-97 | 5.0, 7.4           | 8    | MPFI  |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>C-2500 SUBURBAN</b>        | 96-97 | 5.7, 7.4           | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                        | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |    |
|-------------------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|----|
|                               |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |    |
| <b>C-35 CHASIS CABINA</b>     | 01-06 | 5.7     | 8    | MPFI  | MDL.               | 6243-E      | U-54043 |           | FABRICACIÓN NAL. MÓDULO DE TANQUE DELANTERO  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                 | 95                  |                       |    |
|                               |       |         |      |       | REPTO.             | 243-E       | U-52243 |           | FABRICACIÓN NAL. KIT DE REPARACIÓN TANQUE DELANTERO  |       |                      |                               |                    |                     | 77                    | 92 |
|                               | 01-06 | 5.7     | 8    | TBI   | MDL.               | 6140-E      | U-54040 |           | FABRICACIÓN NAL., MÓDULO TANQUE TRASERO  | 13.5  | 12.5                 | 1.0                           | 81                 | 95                  |                       |    |
|                               |       |         |      |       | REPTO.             | 140-E       |         |           | KIT DE REPARACIÓN PARA BOMBA TANQUE TRASERO  |       |                      |                               |                    |                     | 76                    |    |
| <b>C-3500</b>                 | 98-00 | 5.7,7.4 | 8    | MPFI  | MDL.               | 6624-E      | U-54024 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 84                 | 95                  |                       |    |
|                               |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               |                    |                     | 77                    | 92 |
|                               |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    |                     |                       | 91 |
| <b>C-3500 (GDJ, GFK, GAV)</b> | 98-00 | 5.7     | 8    | MPFI  | MDL.               | 6624-E      | U-54024 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 84                 | 95                  |                       |    |
|                               |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               |                    |                     | 77                    | 92 |
|                               |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    |                     |                       | 91 |
| <b>C-3500 CHASIS CABINA</b>   | 01-06 | 5.7     | 8    | TBI   | MDL.               | 6140-E      | U-54040 |           | FABRICACIÓN NAL., MÓDULO TANQUE TRASERO  | 13.5  | 12.5                 | 1.0                           | 81                 | 95                  |                       |    |
|                               |       |         |      |       | REPTO.             | 140-E       |         |           | KIT DE REPARACIÓN PARA BOMBA TANQUE TRASERO  |       |                      |                               |                    |                     | 76                    |    |
|                               | 01-06 | 5.7     | 8    | MPFI  | MDL.               | 6243-E      | U-54043 |           | FABRICACIÓN NAL. MÓDULO DE TANQUE DELANTERO  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                 | 95                  |                       |    |
|                               |       |         |      |       | REPTO.             | 243-E       | U-52243 |           | FABRICACIÓN NAL. KIT DE REPARACIÓN TANQUE DELANTERO  |       |                      |                               |                    |                     | 77                    | 92 |
|                               | 01-06 | 5.7     | 8    | MPFI  | REPTO.             | 250-E       | U-52250 | EU-42250  | SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  | 101                   |    |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|-----------------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                       |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>C-3500 PICK UP</b> | 92-95 | 5.7              | 8    | TBI   | MDL.               | 6232-E      |          |           |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 82                 |                     |                       |
|                       | 92-95 | 7.4              | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                       | 92-95 | 5.7              | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                       | 88-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                       | 95-97 | 5.7              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
|                       | 94-97 | 7.4              | 8    | MPFI  |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>CAMARO</b>         | 82-84 | 2.5,5.0          | 4,8  | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |  | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                       | 82-92 | 2.5,5.0          | 4,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                       | 85-92 | 2.8,3.1, 5.0,5.7 | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
|                       | 1995  | 3.4              | 6    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 6238-E      | U-56238  |           |  | 13.5  | 40                   | 1.2                           | 83                 | 97                  |                       |
|                       | 93-95 | 3.4,3.8          | 6    | MPFI  |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                       | 10-14 | 3.6              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6265-E      |          |           |  | 13.5  | 60                   | 1.5                           | 84                 |                     |                       |
|                       | 90-96 | 6.0,7.0          | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |  | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
| <b>CAMION KODIAK</b>  | 03-04 | 7.4              | 8    | MPFI  | MDL.               | 6109-E      | U-56109  | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|                       |       |                  |      |       | MDL.               | 6209-E      | U-54009  |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE   |       |                      |                               | 82                 | 94                  |                       |
|                       |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                       | 03-05 | 7.4,8.1          | 8    | MPFI  | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR   | 13.5  | 60                   | 1.7                           | 77                 | 93                  |                       |
|                       |       |                  |      |       | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257  |  |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>CAPRICE</b>        | 85-93 | 4.3, 5.0,5.7     | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                       | 95-96 | 4.3              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
| <b>CAPTIVA SPORT</b>  | 08-10 | 2.4,3.6          | 4,6  | MPFI  | 1/2 MDL.           | 6220-E      |          |           |  | 13.5  | 50                   | 1.0                           | 82                 |                     |                       |
| <b>CARGO VAN</b>      | 99-02 | 4.3,5.7          | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 6221-E      | U-54021  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|                       | 98-02 | 7.4              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>CAVALIER</b>       | 83-84 | 2.0              | 4    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |  | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                       | 83-86 | 2.0              | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                       | 90-94 | 2.8              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 77                 | 92                  | 100                   |
|                       | 93-94 | 2.2              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6224-E      |          |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                 |                     |                       |
|                       |       |                  |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248  |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                       |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40248  |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO              | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (L7/MIN) | PAG. ILLUSTR. LANCER | PAG. ILLUSTR. UNIFLOW | PAG. ILLUSTR. ECONOFLOW |
|---------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
|                     |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                      |                       |                         |
| <b>CAVALIER</b>     | 1995  | 2,2,2,3 | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6207-E      |         |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                   |                       |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                   | 92                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                      | 91                    |                         |
|                     | 96-98 | 2.2     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6201-E      | U-56201 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                   | 96                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                   | 92                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                      | 91                    |                         |
|                     | 99-00 | 2,2,2,4 | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6208-E      | U-54008 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                   | 94                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                   | 92                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                      | 91                    |                         |
|                     | 00-04 | 2.2     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6216-E      | U-54016 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                   | 94                    |                         |
|                     | 00-02 | 2.4     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 253-E       | U-52253 | EU-42253  |  |       |                      |                               | 77                   | 92                    | 101                     |
| <b>CAVALIER Z24</b> | 90-91 | 3.1     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          |       |                      |                               | 76                   | 92                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                      | 91                    | 100                     |
|                     | 93-94 | 3.1     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6224-E      |         |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                   |                       |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                   | 92                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                      | 91                    |                         |
|                     | 1995  | 2.4     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6207-E      |         |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                   |                       |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                   | 92                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                      | 91                    |                         |
|                     | 96-97 | 2.4     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6201-E      | U-56201 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                   | 96                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                   | 92                    |                         |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                      | 91                    |                         |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO         | AÑO     | LTS.    | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |                   | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|---------|---------|------|--------|--------------------|-------------|----------|-------------------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |         |         |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW         |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| CELEBRITY      | 1982    | 2.5     | 4    | CARB.  | REPTO.             | EFP-1801    |          |                   |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                | 1986    | 2.8     | 6    | CARB.  | REPTO.             | 312-E       | U-52052  | EU-42203          |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 78                 | 91                  | 100                   |
|                | 82-88   | 2.5     | 4    | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 87-90   | 2.8,3.1 | 6    | MPFI   | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |                   | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                |         |         |      |        | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240          | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                    |                     | 91                    |
|                |         |         |      |        | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 77                 | 92                  | 100                   |
|                | 87-90   | 2.8,3.1 | 6    | MPFI   | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |                   | 2" DIÁMETRO   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 90                 | 92                  |                       |
| CHASIS CABINA  | 92-99   | 5.7     | 8    | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 98-02   | 5.7     | 8    | MPFI   | MDL.               | 6221-E      | U-54021  |                   | TANQUE DE 55 GAL.   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|                |         |         |      |        | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242          | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                 |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| 98-00          | 5.7,7.4 | 8       | MPFI | MDL.   | 6222-E             | U-54022     |          | TANQUE DE 35 GAL. | 13.5  | 60    | 1.3                  | 82                            | 95                 |                     |                       |
| CHEVY          |         |         |      |        | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242          | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                 |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                |         |         |      |        | REPTO.             | 241-E       |          | EU-42241          | IMPORTADO   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 77                 |                     | 101                   |
|                | 95-97   | 1.4,1.6 | 4    | TBI    | REPTO.             | 127-E       | U-52127  | EU-42127          | FABRICACIÓN NAL. EQUIPADO CON BOMBA AC  | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 98-03   | 1.4,1.6 | 4    | TBI    | REPTO.             | 128-E       | U-52128  | EU-42128          | FABRICACIÓN NAL. EQUIPADO CON BOMBA BOSCH   | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 00-03   | 1.6     | 4    | MPFI   | MDL.               |             | U-56242  |                   |   | 13.5  | 45                   | 1.5                           |                    | 97                  |                       |
|                |         |         |      |        | 1/2 MDL.           | 6244-E      | U-54044  | EU-56244          |   |       |                      | 83                            | 95                 | 101                 |                       |
|                |         |         |      |        | REPTO.             | 244-E       | U-52244  | EU-42244          |   |       |                      | 77                            | 92                 | 101                 |                       |
| CHEVY C2       | 04-08   | 1.6     | 4    | MPFI   | MDL.               |             | U-56242  |                   |   | 13.5  | 45                   | 1.5                           |                    | 97                  |                       |
|                |         |         |      |        | 1/2 MDL.           | 6244-E      | U-54044  | EU-56244          |   |       |                      | 83                            | 95                 | 103                 |                       |
|                |         |         |      |        | REPTO.             | 244-E       | U-52244  | EU-42244          |   |       |                      | 77                            | 92                 | 101                 |                       |
| CHEVY MONZA    | 95-97   | 1.4,1.6 | 4    | TBI    | REPTO.             | 127-E       | U-52127  | EU-42127          | FABRICACIÓN NAL. EQUIPADO CON BOMBA AC  | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                |         |         |      |        | REPTO.             | 128-E       | U-52128  | EU-42128          | FABRICACIÓN NAL. EQUIPADO CON BOMBA BOSCH   | 13.5  | 12.5                 | 1.3                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 00-03   | 1.6     | 4    | MPFI   | MDL.               |             | U-56242  |                   |   | 13.5  | 45                   | 1.5                           |                    | 97                  |                       |
|                |         |         |      |        | 1/2 MDL.           | 6244-E      | U-54044  | EU-56244          |   |       |                      | 83                            | 95                 | 103                 |                       |
|                |         |         |      | REPTO. | 244-E              | U-52244     | EU-42244 |                   |   |       |                      | 77                            | 92                 | 101                 |                       |
| CHEVY MONZA C2 | 04-08   | 1.6     | 4    | MPFI   | MDL.               |             | U-56242  |                   |   | 13.5  | 45                   | 1.5                           |                    | 97                  |                       |
|                |         |         |      |        | 1/2 MDL.           | 6244-E      | U-54044  | EU-56244          |   |       |                      | 83                            | 95                 | 103                 |                       |
|                |         |         |      |        | REPTO.             | 244-E       | U-52244  | EU-42244          |   |       |                      | 77                            | 92                 | 101                 |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                 | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |                   | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (L7/MIN) | PAG. ILLUSTR. LANCER | PAG. ILLUSTR. UNIFLOW | PAG. ILLUSTR. ECONOFLOW |
|------------------------|-------|---------|------|--------|--------------------|-------------|----------|-------------------|--|-------|----------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
|                        |       |         |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW         |  |       |                      |                               |                      |                       |                         |
| CHEVY PICK UP          | 99-03 | 1.6     | 4    | MPFI   | MDL.               | 6245-E      |          |                   |  | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 83                   |                       |                         |
|                        |       |         |      |        | REPTO.             | 959-E       | U-52292  | EU-42292          |  |       |                      | 79                            | 93                   | 102                   |                         |
| CHEVY WAGON            | 00-03 | 1.6     | 4    | MPFI   | 1/2 MDL.           | 6244-E      | U-54044  | EU-56244          |  | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 83                   | 95                    | 103                     |
|                        |       |         |      |        | REPTO.             | 244-E       | U-52244  | EU-42244          |  |       |                      | 77                            | 92                   | 101                   |                         |
| CITATION               | 1982  | 2.5     | 4    | CARB.  | REPTO.             | EFP-1801    |          |                   |  | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                   |                       |                         |
|                        | 82-83 | 2.5     | 4    | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                   | 91                    | 100                     |
| CITATION II            | 84-85 | 2.5     | 4    | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                   | 91                    | 100                     |
|                        | 1985  | 2.8     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                   | 92                    | 100                     |
| CLASSIC                | 04-05 | 2.2     | 4    | MPFI   | MDL.               | 6216-E      | U-54016  |                   |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                   | 94                    |                         |
|                        |       |         |      |        | REPTO.             | 253-E       | U-52253  | EU-42253          |  |       |                      | 77                            | 92                   | 101                   |                         |
| COLORADO               | 04-05 | 2.8,3.5 | 4.5  | MPFI   | MDL.               | 6223-E      | U-56223  |                   |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 82                   | 96                    |                         |
| CORSA                  | 2002  | 1.4     | 4    | MPFI   | 1/2 MDL.           | 6244-E      | U-54044  | EU-56244          |  | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 83                   | 95                    | 103                     |
|                        |       |         |      |        | REPTO.             | 246-E       | U-52246  | EU-42246          |  |       |                      | 77                            | 92                   | 101                   |                         |
|                        | 03-08 | 1.8     | 4    | MPFI   | REPTO.             | 246-E       | U-52246  | EU-42246          |  | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 77                   | 92                    | 101                     |
| CORSIKA                | 1988  | 2.8     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |                   | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                   | 92                    |                         |
|                        |       |         |      |        | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240          | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                      | 91                    | 100                     |
|                        | 87-88 | 2.8     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                   | 92                    | 100                     |
|                        | 93-95 | 2.2,3.1 | 4.6  | MPFI   | MDL.               | 6224-E      |          |                   |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                   |                       |                         |
|                        |       |         |      |        | REPTO.             | 248-E       | U-52248  |                   | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               |                      | 77                    | 92                      |
|                        |       |         |      | REPTO. |                    | U-40248     |          | DISEÑO DE TURBINA |  |       |                      |                               |                      | 91                    |                         |
| CORVETTE               | 82-84 | 5.7     | 8    | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                   | 91                    | 100                     |
|                        | 85-89 | 5.7     | 8    | MPFI   | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                   | 92                    | 100                     |
|                        | 93-95 | 5.7     | 8    | MPFI   | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |                   | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                   | 92                    |                         |
| CRUZE                  | 12-14 | 1.8     | 4    | MPFI   | MDL.               | 6268-E      |          |                   |  | 13.5  | 58                   | 1.6                           | 84                   |                       |                         |
|                        | 2014  | 1.4     | 4    | MPFI   |                    |             |          |                   |  |       |                      |                               |                      |                       |                         |
| EL CAMINO              | 85-87 | 4.3     | 6    | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126          |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                   | 91                    | 100                     |
| EQUINOX                | 10-12 | 3.0     | 6    | MPFI   | MDL.               | 6116-E      |          |                   |  | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 81                   |                       |                         |
|                        | 13-14 | 3.6     | 6    | MPFI   |                    |             |          |                   |  |       |                      |                               |                      |                       |                         |
| EXPRESS 1500           | 10-14 | 4.3     | 6    | MPFI   | MDL.               | 6267-E      |          |                   |  | 13.5  | 63                   | 2.0                           | 84                   |                       |                         |
| EXPRESS 1500 CARGO VAN | 10-14 | 4.3     | 6    | MPFI   | MDL.               | 6267-E      |          |                   |  | 13.5  | 63                   | 2.0                           | 84                   |                       |                         |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                  | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |                      | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|-------------------------|-------|------------------|------|--------|--------------------|-------------|----------|----------------------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                         |       |                  |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW            |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>EXPRESS 2500</b>     | 10-14 | 4.8,6.0          | 8    | MPFI   | MDL.               | 6267-E      |          |                      |   | 13.5  | 63                   | 2.0                           | 84                 |                     |                       |
| <b>EXPRESS 3500</b>     | 10-14 | 6.0              | 8    | MPFI   | MDL.               | 6267-E      |          |                      |   | 13.5  | 63                   | 2.0                           | 84                 |                     |                       |
|                         | 10-14 | 4.8              | 8    | MPFI   |                    |             |          |                      |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>EXPRESS VAN</b>      | 04-08 | 4.3, 5.3,6.0     | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 6257-E      |          |                      |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                 |                     |                       |
| <b>EXPRESS VAN 1500</b> | 98-02 | 4.3              | 6    | MPFI   | MDL.               | 6221-E      | U-54021  |                      |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|                         | 98-02 | 5.7              | 8    | MPFI   | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242             | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                         | 2003  | 4.3              | 6    | MPFI   | MDL.               | 6225-E      | U-56225  |                      |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 82                 | 96                  |                       |
|                         | 2003  | 5.3              | 8    | MPFI   | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |                      | CON FILTRO REGULADOR  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                         |       |                  |      |        | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257             |   |       |                      | 77                            |                    | 101                 |                       |
| <b>EXPRESS VAN 2500</b> | 98-02 | 5.7              | 8    | MPFI   | MDL.               | 6221-E      | U-54021  |                      |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|                         | 98-02 | 4.3              | 6    | MPFI   | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242             | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                         | 2003  | 4.3,4.8, 5.3,6.0 | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 6225-E      | U-56225  |                      |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 82                 | 96                  |                       |
|                         |       |                  |      |        | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |                      | CON FILTRO REGULADOR  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                         |       |                  |      |        | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257             |   |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>EXPRESS VAN 3500</b> | 98-02 | 4.3              | 6    | MPFI   | MDL.               | 6221-E      | U-54021  |                      |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|                         | 98-02 | 5.7              | 8    | MPFI   | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242             | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                         | 2003  | 6.0              | 8    | MPFI   | MDL.               | 6225-E      | U-56225  |                      |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 82                 | 96                  |                       |
|                         |       |                  |      |        | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |                      | CON FILTRO REGULADOR  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                         |       |                  |      |        | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257             |   |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                         | 2004  | 4.3              | 6    | MPFI   | MDL.               | 6248-E      | U-56248  |                      |   | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                         |       |                  |      | REPTO. | 256-E              | U-52256     |          | CON FILTRO REGULADOR |   |       |                      | 77                            | 93                 |                     |                       |
|                         |       |                  |      | REPTO. | 257-E              |             | EU-42257 |                      |   |       |                      | 77                            |                    | 101                 |                       |
| <b>G10 PICK UP</b>      | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126             |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| <b>G1500 PICK UP</b>    | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126             |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| <b>G20 PICK UP</b>      | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126             |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| <b>G2500 PICK UP</b>    | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126             |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| <b>G30 PICK UP</b>      | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126             |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### CHEVROLET

| MODELO         | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| G30 VAN        | 94-96 | 7.4              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| G35 VAN        | 94-96 | 7.4              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| G3500 PICK UP  | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| G3500 VAN      | 94-96 | 7.4              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| HHR            | 06-08 | 2.4              | 4    | MPFI  | MDL.               | 6263-E      |          |           |   | 13.5  | 59                   | 1.5                           | 84                 |                     |                       |
|                | 06-08 | 2.2              | 4    | MPFI  |                    |             |          |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| IMPALA         | 1985  | 4.3              | 6    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 00-03 | 3.4,3.8          | 6    | MPFI  | MDL.               | 6217-E      | U-54017  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|                | 08-11 | 3.9              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6261-E      |          |           |   | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 83                 |                     |                       |
| K1500 PICK UP  | 87-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 96-97 | 4.3,5.7          | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
| K1500 SUBURBAN | 96-97 | 5.7              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
| K2500 PICK UP  | 87-95 | 5.0, 5.7,7.4     | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 94-97 | 5.7,7.4          | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
| K2500 SUBURBAN | 94-97 | 5.7,7.4          | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
| K3500 PICK UP  | 88-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                | 96-97 | 5.7,7.4          | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
| LLV            | 87-93 | 2.5              | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| LUMINA         | 91-96 | 2.5,3.1, 3.4,3.8 | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                    |                     |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO        | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|---------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|               |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| MALIBU        | 1997  | 2.4,3.1          | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6205-E      |         |           |   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                 |                     |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           |   |       |                      | 77                            | 92                 |                     |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           |   |       |                      |                               | 91                 |                     |                       |
|               | 98-99 | 2.4,3.1          | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6208-E      | U-54008 |           |   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           |   |       |                      | 77                            | 92                 |                     |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           |   |       |                      |                               | 91                 |                     |                       |
|               | 00-03 | 3.1              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6216-E      | U-54016 |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 253-E       | U-52253 | EU-42253  |   |       |                      | 77                            | 92                 | 101                 |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 04-06 | 2.2,3.5          | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6250-E      | U-56250 |           |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 83                 | 97                  |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 2009  | 2.4,3.6          | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6251-E      |         |           | SIN FLOTADOR  | 13.5  | 59                   | 1.8                           | 83                 |                     |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 00-03 | 2.4,3.1          | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 242-E       |         | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                 | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 |                     | 101                   |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| MATIZ         | 03-07 | 1.0              | 4    | MPFI  | MDL.               | 6231-E      |         |           |   | 13.5  | 54                   | 1.4                           | 82                 |                     |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 255-E       | U-52255 | EU-42255  |   |       |                      | 77                            | 93                 | 101                 |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 08-15 | 1.0              | 4    | MPFI  | MDL.               | 6111-E      |         |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 81                 |                     |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| MAXICAB       | 92-99 | 3.1,5.7          | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| MERIVA        | 03-09 | 1.8              | 4    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 6244-E      | U-54044 | EU-56244  |   | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 83                 | 95                  | 103                   |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 244-E       | U-52244 | EU-42244  |   |       |                      | 77                            | 92                 | 101                 |                       |
| METRO         | 98-01 | 1.0,1.3          | 3,4  | MPFI  | REPTO.             | 601-E       | U-52601 | EU-42601  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
| MICROBÚS      | 92-99 | 5.7              | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| MONTE CARLO   | 85-88 | 4.3              | 6    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 95-96 | 3.1,3.4          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|               |       |                  |      |       |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|               | 00-05 | 3.4,3.8          | 6    | MPFI  | MDL.               | 6217-E      | U-54017 |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
| OPTRA         | 06-10 | 2.0              | 4    | MPFI  | MDL.               |             |         | EU-56271  |   | 13.5  | 54                   | 1.4                           |                    |                     | 103                   |
| P10 PICK UP   | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| P1500 PICK UP | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| P20 PICK UP   | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| P2500 PICK UP | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| P30 PICK UP   | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| P3500 PICK UP | 87-96 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                             | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|------------------------------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                                    |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>PANEL 1500</b>                  | 98-02 | 4.3,5.7          | 6,8  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6221-E      | U-54021  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|                                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>PANEL 2500</b>                  | 98-02 | 4.3,5.7          | 6,8  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6221-E      | U-54021  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|                                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>PANEL 3500</b>                  | 98-02 | 4.3,5.7          | 6,8  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6221-E      | U-54021  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|                                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>PICK UP</b>                     | 92-99 | 4.3,5.7          | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| <b>PICK UP C, K, 1/2, 3/4 TON.</b> | 1996  | 4.3              | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | EFP-1608    |          |           | CABINA REGULAR Y EXTENDIDA  | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 90                 |                     |                       |
|                                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC                                |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
| <b>PICK UP C, K, 1 TON.</b>        | 96-97 | 5.7              | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | EFP-1608    |          |           | CABINA REGULAR Y EXTENDIDA  | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 90                 |                     |                       |
|                                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC                                |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
| <b>PICK UP C, K, 1/2, 3/4 TON.</b> | 96-97 | 5.0,5.7          | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | EFP-1608    |          |           | CABINA REGULAR Y EXTENDIDA  | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 90                 |                     |                       |
|                                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC                                |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
| <b>PICK UP C, K, 3/4, 1 TON.</b>   | 94-97 | 7.4              | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | EFP-1608    |          |           | CABINA REGULAR Y EXTENDIDA  | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 90                 |                     |                       |
|                                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC                                |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
| <b>PICK UP LUV</b>                 | 97-05 | 2.2,2.3          | 4    | MPFI  | REPTO.             | 254-E       | U-52254  | EU-42254  |   | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 77                 | 92                  | 101                   |
| <b>PICK UP SERIE 50</b>            | 89-90 | 6.0              | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
| <b>PICK UP SERIE 60</b>            | 88-90 | 6.0,7.0          | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
| <b>PICK UP SERIE 6000</b>          | 88-90 | 6.0,7.0          | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
| <b>PICK UP SERIE 70</b>            | 88-90 | 6.0,7.0          | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
| <b>PICK UP SERIE 7000</b>          | 88-90 | 6.0              | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
| <b>R10 PICK UP</b>                 | 87-88 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| <b>R10 SUBURBAN</b>                | 87-88 | 5.7,7.4          | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO        | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|---------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|               |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| R1500 PICK UP | 88-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| R20 PICK UP   | 87-88 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| R20 SUBURBAN  | 87-88 | 5.7,7.4          | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| R2500 PICK UP | 88-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| R30 PICK UP   | 87-88 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| R3500 PICK UP | 88-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| S10           | 85-95 | 2.5, 2.8,4.3     | 4,6  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|               | 1995  | 2.2              | 4    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|               | 92-95 | 4.3              | 4,6  | MPFI  | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|               | 94-95 | 2.2              | 4    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
|               | 1996  | 2.2,4.3          | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6203-E      | U-54003 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|               | 97-00 | 2.2              | 4    | MPFI  | MDL.               | 6204-E      | U-54004 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|               | 97-02 | 4.3              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6206-E      | U-54006 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|               | 02-03 | 4.3              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6219-E      | U-54019 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|               |       |                  |      |       | REPTO.             | 242-E       |         | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|               | 2003  | 2.2              | 4    | MPFI  | MDL.               | 6262-E      |         |           |  | 13.5  | 60                   | 1.5                           | 83                 |                     |                       |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### CHEVROLET

| MODELO                   | AÑO   | LTS.         | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|--------------------------|-------|--------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                          |       |              |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>S10 BLAZER</b>        | 93-96 | 4.3          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC                                | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
|                          | 97-02 | 4.3          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | EFP-1604    |          |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 90                 |                     |                       |
|                          |       |              |      |       |                    | REPTO.      | 242-E    | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>SAVANA 1500</b>       | 10-14 | 4.3          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6267-E      |          |           |   | 13.5  | 63                   | 2.0                           | 84                 |                     |                       |
| <b>SAVANA 2500</b>       | 10-14 | 4.8,6.0      | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6267-E      |          |           |   | 13.5  | 63                   | 2.0                           | 84                 |                     |                       |
| <b>SAVANA 3500</b>       | 10-14 | 4.8,6.0      | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6267-E      |          |           |   | 13.5  | 63                   | 2.0                           | 84                 |                     |                       |
| <b>SILVERADO 1500</b>    | 99-04 | 4.3          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6109-E      | U-56109  | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE                                      | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|                          | 99-03 | 4.8, 5.3,6.0 | 8    | MPFI  | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                          | 99-04 | 4.3          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6209-E      | U-54009  |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE                                      | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|                          | 99-03 | 4.8, 5.3,6.0 | 8    | MPFI  | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                          | 05-07 | 4.3          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6248-E      | U-56248  |           | TAPA METÁLICA   | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                          | 04-07 | 4.8, 5.3,6.0 | 8    | MPFI  | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                          |       |              |      |       |                    | REPTO.      | 257-E    | EU-42257  |   |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                          | 07-08 | 4.3          | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-56114  |           |   | 13.5  | 53                   | 1.9                           |                    | 96                  |                       |
| <b>SILVERADO 1500 HD</b> | 01-03 | 6.0          | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6109-E      | U-56109  | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE                                      | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|                          |       |              |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                          | 05-07 | 6.0          | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6248-E      | U-56248  |           |   | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                          |       |              |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                          |       |              |      |       | REPTO.             | 257-E       | EU-42257 |           |   |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>SILVERADO 2500</b>    | 99-00 | 5.3          | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6109-E      | U-56109  | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE                                      | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|                          | 99-03 | 6.0          | 8    | MPFI  | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                          | 99-00 | 5.3          | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6209-E      | U-54009  |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE                                      | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|                          | 99-03 | 6.0          | 8    | MPFI  | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                          | 04-07 | 4.8,5.3      | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6248-E      | U-56248  |           |   | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                          | 2004  | 6.0          | 8    | MPFI  | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR  |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                          |       |              |      |       |                    | REPTO.      | 257-E    | EU-42257  |   |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                          | 2008  | 4.8,5.3      | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6113-E      |          |           |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 81                 |                     |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                   | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO                | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |     |
|--------------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|-----|
|                          |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |     |
| <b>SILVERADO 2500 HD</b> | 01-03 | 6.0,8.1 | 8    | MPFI  | MDL.               | 6209-E      | U-54009  |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE            | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                  | 94                   |                        |     |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI                          |       |                      |                               |                     |                      | 77                     | 93  |
|                          | 01-03 | 6.0,8.1 | 8    | MPFI  | MDL.               | 6109-E      | U-56109  | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE            | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                  | 96                   | 103                    |     |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI                          |       |                      |                               |                     |                      |                        | 77  |
|                          | 04-07 | 6.0,8.1 | 8    | MPFI  | MDL.               | 6248-E      | U-56248  |           | TAPA METÁLICA                               | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                  | 97                   |                        |     |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR                        |       |                      |                               |                     |                      | 77                     | 93  |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257  |   |       |                      |                               |                     |                      | 77                     | 101 |
|                          | 07-08 | 6.0     | 8    | MPFI  | MDL.               |             | U-56114  |           |   | 13.5  | 53                   | 1.9                           |                     | 96                   |                        |     |
| <b>SILVERADO 3500</b>    | 01-03 | 6.0,8.1 | 8    | MPFI  | MDL.               | 6109-E      | U-56109  | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE            | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                  | 96                   | 103                    |     |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI                          |       |                      |                               |                     |                      |                        | 77  |
|                          | 01-03 | 6.0,8.1 | 8    | MPFI  | MDL.               | 6209-E      | U-54009  |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE            | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                  | 94                   |                        |     |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351  |           | PARA MÓDULO DELPHI                          |       |                      |                               |                     |                      | 77                     | 93  |
|                          | 04-07 | 6.0,8.1 | 8    | MPFI  | MDL.               | 6248-E      | U-56248  |           | MENOS CHASIS                                | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                  | 97                   |                        |     |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR                        |       |                      |                               |                     |                      | 77                     | 93  |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257  |   |       |                      |                               |                     |                      | 77                     | 101 |
| <b>SONIC</b>             | 12-15 | 1.6     | 4    | MPFI  | MDL.               | 6110-E      |          |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 81                  |                      |                        |     |
| <b>SPARK</b>             | 11-15 | 1.2     | 4    | MPFI  | MDL.               | 6111-E      |          |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 81                  |                      |                        |     |
| <b>SPECTRUM</b>          | 87-88 | 1.5     | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO                                 | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                  | 92                   |                        |     |
| <b>SPRINT</b>            | 87-88 | 1.0     | 3    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO                                 | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                  | 92                   |                        |     |
| <b>SSR</b>               | 03-04 | 5.3     | 8    | MPFI  | MDL.               | 6249-E      | U-56249  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                  | 97                   |                        |     |
|                          | 05-06 | 6.0     | 8    | MPFI  | MDL.               | 6253-E      | U-56253  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                  | 97                   |                        |     |
| <b>SUBURBAN</b>          | 92-99 | 5.7     | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |     |
|                          | 2000  | 5.7     | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC      | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                  | 92                   |                        |     |
|                          | 00-02 | 5.7     | 8    | MPFI  | REPTO.             | 250-E       | U-52250  | EU-42250  | SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                  | 92                   | 101                    |     |
|                          | 04-07 | 5.3     | 8    | MPFI  | MDL.               | 6239-E      | U-56239  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                  | 97                   |                        |     |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 603-E       |          |           | PARA MÓDULO BOSCH                           |       |                      |                               | 79                  |                      |                        |     |
|                          | 05-07 | 5.3     | 8    | MPFI  | MDL.               | 6255-E      |          |           | FLEX  | 13.5  | 57                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |     |
|                          | 08-09 | 5.3,6.0 | 8    | MPFI  | MDL.               | 6259-E      |          |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |     |
|                          | 08-13 | 5.3     | 8    | MPFI  | MDL.               | 6264-E      |          |           | FLEX  | 13.5  | 45                   | 1.8                           | 84                  |                      |                        |     |
| <b>SUBURBAN 1500</b>     | 2000  | 5.3,6.0 | 8    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC      | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                  | 92                   |                        |     |
|                          | 00-01 | 5.3     | 8    | MPFI  | MDL.               | 6237-E      |          |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                  |                      |                        |     |
|                          |       |         |      |       | REPTO.             | 250-E       | U-52250  | EU-42250  | SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 101                    |     |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### CHEVROLET

| MODELO             | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (L7/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|--------------------|-------|---------|------|--------|--------------------|-------------|----------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                    |       |         |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| SUBURBAN 1500      | 02-03 | 5.3     | 8    | MPFI   | MDL.               | 6241-E      | U-56241  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                 | 97                  |                       |
|                    |       |         |      |        | REPTO.             | 250-E       | U-52250  | EU-42250  | SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                          |       |                      |                               | 77                 | 92                  | 101                   |
|                    | 02-04 | 5.3     | 8    | MPFI   | MDL.               |             | U-56252  |           | FLEX   | 13.5  | 60                   | 1.3                           |                    | 97                  |                       |
|                    | 04-07 | 5.3,6.0 | 8    | MPFI   | MDL.               | 6239-E      | U-56239  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                    |       |         |      |        | REPTO.             | 603-E       |          |           | PARA MÓDULO BOSCH  |       |                      |                               | 79                 |                     |                       |
|                    | 05-07 | 5.3     | 8    | MPFI   | MDL.               | 6255-E      |          |           | FLEX   | 13.5  | 57                   | 1.4                           | 83                 |                     |                       |
|                    | 08-09 | 5.3,6.0 | 8    | MPFI   | MDL.               | 6259-E      |          |           |  | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                 |                     |                       |
|                    | 08-13 | 5.3     | 8    | MPFI   | MDL.               | 6264-E      |          |           | FLEX   | 13.5  | 45                   | 1.8                           | 84                 |                     |                       |
| TAHOE              | 96-97 | 5.7     | 8    | MPFI   | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
|                    | 98-00 | 5.7     | 8    | MPFI   | MDL.               | 6228-E      | U-56228  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.2                           | 82                 | 96                  |                       |
|                    |       |         |      |        | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PS | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 |                     | 101                   |
|                    | 00-03 | 4.8,5.3 | 8    | MPFI   | MDL.               |             | U-56270  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           |                    | 97                  |                       |
|                    | 02-04 | 5.3     | 8    | MPFI   | MDL.               |             | U-56251  |           |  | 13.5  | 50                   | 1.3                           |                    | 97                  |                       |
|                    | 05-07 | 5.3     | 8    | MPFI   | MDL.               | 6269-E      |          |           | FLEX   | 13.5  | 59                   | 1.8                           | 84                 |                     |                       |
|                    | 2007  | 5.3     | 8    | MPFI   | MDL.               | 6240-E      |          |           |  | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                 |                     |                       |
|                    | 04-07 | 4.8,5.3 | 8    | MPFI   | REPTO.             | 603-E       |          |           | PARA MÓDULO BOSCH  |       |                      |                               | 79                 |                     |                       |
|                    | 08-09 | 5.3     | 8    | MPFI   | MDL.               | 6258-E      |          |           |  | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                 |                     |                       |
|                    | 08-11 | 4.8,6.0 | 8    | MPFI   |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                    | 08-14 | 5.3     | 8    | MPFI   | MDL.               | 6266-E      |          |           | FLEX   | 13.5  | 45                   | 1.8                           | 84                 |                     |                       |
|                    | 2009  | 6.2     | 8    | MPFI   |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| TORNADO            | 04-07 | 1.8     | 4    | MPFI   | MDL.               |             | U-56233  |           |  | 13.5  | 45                   | 1.5                           |                    | 97                  |                       |
|                    |       |         |      |        | 1/2 MDL.           | 6244-E      | U-54044  | EU-56244  |  |       |                      |                               | 83                 | 95                  | 103                   |
|                    |       |         |      |        | REPTO.             | 246-E       | U-52246  | EU-42246  |  |       |                      |                               | 77                 | 92                  | 101                   |
|                    | 08-12 | 1.8     | 4    | MPFI   | MDL.               | 6234-E      | U-56234  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.2                           | 83                 | 97                  |                       |
|                    |       |         |      | REPTO. | 604-E              | U-52604     |          |           |  |       |                      | 79                            | 93                 |                     |                       |
| TRACKER            | 1998  | 1.6     | 4    | MPFI   | REPTO.             | 600-E       | U-52600  | EU-42600  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
|                    | 02-03 | 2.5     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 601-E       | U-52601  | EU-42601  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
|                    | 99-03 | 1.6,2.0 | 4    | MPFI   |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| TRAIL BLAZER       | 02-04 | 4.2     | 6    | MPFI   | MDL.               | 6249-E      | U-56249  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                 | 97                  |                       |
| TRAIL BLAZER CORTA | 05-07 | 4.2,5.3 | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 6253-E      | U-56253  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 83                 | 97                  |                       |
|                    | 05-07 | 6.0     | 8    | MPFI   |                    |             |          |           |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| TRAIL BLAZER EXT   | 03-04 | 4.2,5.3 | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 6249-E      | U-56249  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                 | 97                  |                       |
| TRAIL BLAZER LARGA | 05-07 | 4.2,5.3 | 6,8  | MPFI   | MDL.               | 6254-E      | U-56254  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 83                 | 97                  |                       |
| TRAVERSE           | 09-14 | 3.6     | 6    | MPFI   | MDL.               | 6236-E      |          |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 83                 |                     |                       |
| TRAX               | 13-14 | 1.8     | 4    | MPFI   | MDL.               | 6115-E      |          |           |  | 13.5  | 57                   | 1.5                           | 81                 |                     |                       |

CONTINUA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### CHEVROLET

76

| MODELO         | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| UPLANDER LARGA | 05-06 | 3.5              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6256-E      |         |           |   | 13.5  | 57                   | 1.4                           |                    |                     |                       |
|                | 2007  | 3.9              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 258-E       |         | EU-42258  |   |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| V10 PICK UP    | 87-88 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| V10 SUBURBAN   | 87-88 | 5.7,7.4          | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| V1500 PICK UP  | 88-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| V20 PICK UP    | 87-88 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| V20 SUBURBAN   | 87-88 | 5.7,7.4          | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| V2500 PICK UP  | 88-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| V30 PICK UP    | 87-88 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| V3500 PICK UP  | 88-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| VAN COMERCIAL  | 98-00 | 5.7,7.4          | 8    | MPFI  | MDL.               | 6222-E      | U-54022 |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 95                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 242-E       |         | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| VENTURE CORTA  | 1997  | 3.4              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6213-E      | U-54013 |           |   | 13.5  | 60                   | 1.0                           | 82                 | 94                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 252-E       |         |           | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)                   |       |                      |                               | 77                 |                     |                       |
|                | 98-01 | 3.4              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6215-E      | U-54015 |           |   | 13.5  | 60                   | 1.0                           | 82                 | 94                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 252-E       |         |           | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)                   |       |                      |                               | 77                 |                     |                       |
|                | 01-04 | 3.4              | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-56246 | EU-56246  |   | 13.5  | 40                   | 1.7                           |                    | 97                  | 103                   |
| VENTURE LARGA  | 1997  | 3.4              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6214-E      | U-54014 |           |   | 13.5  | 60                   | 1.0                           | 82                 | 94                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 252-E       |         |           | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)                   |       |                      |                               | 77                 |                     |                       |
|                | 98-01 | 3.4              | 6    | MPFI  | MDL.               | 6215-E      | U-54015 |           |   | 13.5  | 60                   | 1.0                           | 82                 | 94                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 252-E       |         |           | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)                   |       |                      |                               | 77                 |                     |                       |
|                | 02-04 | 3.4              | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-56247 |           |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           |                    | 97                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 252-E       |         |           | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)                   |       |                      |                               | 77                 |                     |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### GEO

| MODELO         | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>METRO</b>   | 95-97 | 1.0,1.3 | 3,4  | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
| <b>STORM</b>   | 90-93 | 1.6,1.8 | 4    | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
| <b>TRACKER</b> | 96-97 | 1.6     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |

### GENERAL MOTORS

### GMC

|                  |       |                       |       |      |             |          |          |          |   |      |      |     |    |    |     |
|------------------|-------|-----------------------|-------|------|-------------|----------|----------|----------|---|------|------|-----|----|----|-----|
| <b>ACADIA</b>    | 07-08 | 3.6                   | 6     | MPFI | <b>MDL.</b> | 6112-E   |          |          |   | 13.5 | 60   | 1.4 | 81 |    |     |
|                  | 09-14 | 3.6                   | 6     | MPFI | <b>MDL.</b> | 6236-E   |          |          |   | 13.5 | 60   | 1.4 | 83 |    |     |
| <b>CABALLERO</b> | 85-87 | 4.3                   | 6     | TBI  | REPTO.      | 126-E    | U-52126  | EU-42126 |   | 13.5 | 12.5 | 1.4 | 76 | 91 | 100 |
| <b>CANYON</b>    | 04-05 | 2.8,3.5               | 4,5   | MPFI | <b>MDL.</b> | 6223-E   | U-56223  |          |   | 13.5 | 40   | 1.4 | 82 | 96 |     |
| <b>ENVOY</b>     | 02-04 | 4.2                   | 6     | MPFI | <b>MDL.</b> | 6249-E   | U-56249  |          |   | 13.5 | 60   | 1.3 | 83 | 97 |     |
|                  | 05-07 | 4.2,5.3               | 6,8   | MPFI | <b>MDL.</b> | 6253-E   | U-56253  |          |   | 13.5 | 60   | 1.8 | 83 | 97 |     |
| <b>ENVOY XL</b>  | 02-04 | 4.2,5.3               | 6,8   | MPFI | <b>MDL.</b> | 6249-E   | U-56249  |          |   | 13.5 | 60   | 1.3 | 83 | 97 |     |
|                  | 05-06 | 4.2,5.3               | 6,8   | MPFI | <b>MDL.</b> | 6254-E   | U-56254  |          |   | 13.5 | 60   | 1.4 | 83 | 97 |     |
| <b>ENVOY XUV</b> | 2004  | 4.2,5.3               | 6,8   | MPFI | <b>MDL.</b> | 6249-E   | U-56249  |          |   | 13.5 | 60   | 1.3 | 83 | 97 |     |
|                  | 2005  | 4.2,5.3               | 6,8   | MPFI | <b>MDL.</b> | 6254-E   | U-56254  |          |   | 13.5 | 60   | 1.4 | 83 | 97 |     |
| <b>JIMMY</b>     | 85-94 | 2.5,2.8, 4.3,5.0, 5.7 | 4,6,8 | TBI  | REPTO.      | 126-E    | U-52126  | EU-42126 |   | 13.5 | 12.5 | 1.4 | 76 | 91 | 100 |
|                  | 93-96 | 4.3                   | 6     | MPFI | REPTO.      | 240V-E   | U-52240V |          | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC  | 13.5 | 60   | 1.4 | 77 | 92 |     |
|                  | 1996  | 4.3                   | 6     | MPFI | <b>MDL.</b> | 6202-E   | U-54002  |          |   | 13.5 | 60   | 1.3 | 81 | 94 |     |
|                  | 97-02 | 4.3                   | 6     | MPFI | <b>MDL.</b> | EFP-1604 |          |          |   | 13.5 | 35   | 1.6 | 90 |    |     |
|                  |       |                       |       |      | REPTO.      | 242-E    |          | EU-42242 | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                 |      |      |     | 77 |    | 101 |
|                  | 97-98 | 4.3                   | 6     | MPFI | <b>MDL.</b> | 6212-E   | U-54012  | EU-56212 | TANQUE DE ACERO   | 13.5 | 60   | 1.3 | 82 | 94 | 103 |
|                  |       |                       |       |      | REPTO.      | 242-E    |          | EU-42242 | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                 | 13.5 | 60   | 1.4 | 77 |    | 101 |
|                  | 98-04 | 4.3                   | 6     | MPFI | <b>MDL.</b> | 6211-E   | U-54011  |          | TANQUE DE PLÁSTICO  | 13.5 | 60   | 1.3 | 82 | 94 |     |
|                  |       |                       |       |      | REPTO.      | 242-E    |          | EU-42242 | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                 | 13.5 | 60   | 1.4 | 77 |    | 101 |
| <b>P25 VAN</b>   | 1995  | 5.7                   | 8     | MPFI | REPTO.      | 240-E    | U-52240  |          | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5 | 40   | 1.4 | 76 | 92 |     |
|                  |       |                       |       |      | REPTO.      |          | U-40240  | EU-40240 | DISEÑO DE TURBINA   |      |      |     |    |    | 91  |
| <b>P2500 VAN</b> | 1995  | 5.7                   | 8     | MPFI | REPTO.      | 240-E    | U-52240  |          | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5 | 40   | 1.4 | 76 | 92 |     |
|                  |       |                       |       |      | REPTO.      |          | U-40240  | EU-40240 | DISEÑO DE TURBINA   |      |      |     |    |    | 91  |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### GMC

| MODELO             | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|--------------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                    |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>P30 VAN</b>     | 96-97 | 4.3, 5.7,7.4     | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
| <b>S15</b>         | 85-90 | 2.5, 2.8,4.3     | 4,6  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                    | 94-95 | 2.2,4.3          | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|                    | 97-01 | 4.3              | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6206-E      | U-54006  |           |  | 13.5  | 38-60                | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248  |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             |             | U-40248  |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
| <b>SAFARI</b>      | 85-94 | 2.5,4.3          | 4,6  | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                    | 92-96 | 4.3              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                 | 92                  |                       |
|                    | 97-99 | 4.3              | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | EFP-1607    |          |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 90                 |                     |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                    | 00-05 | 4.3              | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6229-E      | U-56229  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 96                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>SAVANA 1500</b> | 2003  | 4.3,5.3          | 6,8  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6225-E      | U-56225  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 82                 | 96                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257  |  |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>SAVANA 2500</b> | 2003  | 4.3,4.8, 5.3,6.0 | 6,8  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6225-E      | U-56225  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 82                 | 96                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257  |  |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| <b>SAVANA 3500</b> | 2003  | 6.0              | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6225-E      | U-56225  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 82                 | 96                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                    |       |                  |      |       | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257  |  |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### GMC

| MODELO         | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO     | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|----------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                                  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| SIERRA 1500    | 99-04 | 4.3,4.8, 5.3,6.0 | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 6109-E      | U-56109 | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI               |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                | 99-03 | 4.3,4.8, 5.3,6.0 | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 6209-E      | U-54009 |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI               |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                | 04-07 | 4.3,4.8, 5.3,6.0 | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 6248-E      | U-56248 |           |                                  | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256 |           | CON FILTRO REGULADOR             |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 257-E       |         | EU-42257  |                                  |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                | 07-08 | 4.3              | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-56114 |           |                                  | 13.5  | 53                   | 1.9                           |                    | 96                  |                       |
| SIERRA 1500 HD | 01-03 | 6.0              | 8    | MPFI  | MDL.               | 6109-E      | U-56109 | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI               |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                | 05-07 | 6.0              | 8    | MPFI  | MDL.               | 6248-E      | U-56248 |           |                                  | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256 |           | CON FILTRO REGULADOR             |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 257-E       |         | EU-42257  |                                  |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| SIERRA 2500    | 99-03 | 5.3,6.0          | 8    | MPFI  | MDL.               | 6109-E      | U-56109 | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI               |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                | 99-03 | 5.3,6.0          | 8    | MPFI  | MDL.               | 6209-E      | U-54009 |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI               |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                | 2004  | 6.0              | 8    | MPFI  | MDL.               | 6248-E      | U-56248 |           |                                  | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256 |           | CON FILTRO REGULADOR             |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 257-E       |         | EU-42257  |                                  |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
| SIERRA 2500 HD | 01-03 | 6.0,8.1          | 8    | MPFI  | MDL.               | 6109-E      | U-56109 | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI               |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                | 01-03 | 6.0,8.1          | 8    | MPFI  | MDL.               | 6209-E      | U-54009 |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI               |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                | 04-07 | 6.0,8.1          | 8    | MPFI  | MDL.               | 6248-E      | U-56248 |           |                                  | 13.5  | 63                   | 1.8                           | 83                 | 97                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 256-E       | U-52256 |           | CON FILTRO REGULADOR             |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 257-E       |         | EU-42257  |                                  |       |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|                | 07-08 | 6.0              | 8    | MPFI  | MDL.               |             | U-56114 |           |                                  | 13.5  | 53                   | 1.9                           |                    | 96                  |                       |
| SIERRA 3500    | 01-03 | 6.0,8.1          | 8    | MPFI  | MDL.               | 6109-E      | U-56109 | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI               |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                | 01-03 | 6.0,8.1          | 8    | MPFI  | MDL.               | 6209-E      | U-54009 |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|                |       |                  |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI               |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### GMC

| MODELO    | AÑO   | LTS.          | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT.  | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|-----------|-------|---------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|--------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|           |       |               |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |        |                      |                               |                    |                     |                       |
| SIERRA C3 | 2001  | 6.0           | 8    | MPFI  | MDL.               | 6109-E      | U-56109 | EU-56109  | CON SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE   | 13.5   | 60                   | 1.3                           | 81                 | 96                  | 103                   |
|           |       |               |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI   |        |                      |                               |                    |                     |                       |
|           | 2001  | 6.0           | 8    | MPFI  | MDL.               | 6209-E      | U-54009 |           | SIN SENSOR DE PRESIÓN DEL TANQUE   | 13.5   | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|           |       |               |      |       | REPTO.             | 251-E       | U-52351 |           | PARA MÓDULO DELPHI   |        |                      |                               |                    |                     |                       |
| SONOMA    | 91-95 | 2.5, 2.8, 4.3 | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5   | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|           | 94-95 | 2.2           | 4    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
|           | 1996  | 2.2, 4.3      | 4, 6 | MPFI  | MDL.               | 6203-E      | U-54003 |           |  | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|           |       |               |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |        |                      |                               |                    |                     |                       |
|           |       |               |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |        |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|           |       |               |      |       | 97-00              | 2.2         | 4       | MPFI      | MDL.   | 6204-E | U-54004              |                               | 13.5               | 40                  | 1.3                   |
|           |       |               |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |        |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|           |       |               |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |        |                      |                               |                    |                     |                       |
|           | 97-02 | 4.3           | 6    | MPFI  | MDL.               | 6206-E      | U-54006 |           |  | 13.5   | 60                   | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|           |       |               |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |        |                      |                               |                    |                     |                       |
|           |       |               |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |        |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|           |       |               |      |       | 02-03              | 4.3         | 6       | MPFI      | MDL.   | 6219-E | U-54019              |                               | 13.5               | 60                  | 1.3                   |
|           |       |               |      |       | REPTO.             | 242-E       |         | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |        |                      |                               | 77                 |                     | 101                   |
|           |       |               |      |       | 2003               | 2.2         | 4       | MPFI      | MDL.   | 6262-E |                      |                               | 13.5               | 60                  | 1.5                   |
| TERRAIN   | 2012  | 3.0           | 6    | MPFI  | MDL.               | 6116-E      |         |           |  | 13.5   | 58                   | 1.4                           | 81                 |                     |                       |
|           | 13-14 | 3.6           | 8    | MPFI  |                    |             |         |           |  |        |                      |                               |                    |                     |                       |
| TOPKICK   | 90-95 | 6.0, 7.0      | 8    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |  | 13.5   | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
| WAGON     | 88-96 | 2.8, 3.1, 3.4 | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5   | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|           |       |               |      |       | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |        |                      |                               |                    |                     |                       |
|           | 87-92 | 2.8, 3.3, 3.8 | 6    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO  |        |                      |                               | 90                 | 92                  |                       |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### GMC

| MODELO        | AÑO           | LTS.          | CIL.     | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |
|---------------|---------------|---------------|----------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|               |               |               |          |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| YUKON         | 92-94         | 5.7           | 8        | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|               | 96-97         | 5.7           | 8        | MPFI  | REPTO.             | 240V-E      | U-52240V |           | PRESIÓN DE TRABAJO 60 PSI MOTOR VORTEC                                | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 77                  | 92                   |                        |
|               | 98-00         | 5.7           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6228-E      | U-56228  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.2                           | 82                  | 96                   |                        |
|               |               |               |          |       | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI |       |                      |                               | 77                  |                      | 101                    |
|               | 00-03         | 4.8, 5.3, 6.0 | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-56270  |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           |                     | 97                   |                        |
|               | 02-04         | 5.3           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-56251  |           |   | 13.5  | 50                   | 1.3                           |                     | 97                   |                        |
|               | 2007          | 5.3, 6.2      | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6240-E      |          |           |   | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                  |                      |                        |
|               | 04-07         | 4.8, 6.0      | 8        | MPFI  | REPTO.             | 603-E       |          |           | PARA MÓDULO BOSCH   |       |                      |                               | 79                  |                      |                        |
|               | 05-07         | 5.3           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6269-E      |          |           | FLEX  | 13.5  | 59                   | 1.8                           | 84                  |                      |                        |
|               | 08-09         | 5.3, 6.2      | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6258-E      |          |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |
|               | 08-13         | 4.8, 6.0      | 8        | MPFI  |                    |             |          |           |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
|               | 08-09         | 5.3           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6266-E      |          |           |   | 13.5  | 45                   | 1.8                           | 84                  |                      |                        |
|               | 08-14         | 6.2           | 8        | MPFI  |                    |             |          |           |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
|               | YUKON 1500 XL | 00-01         | 5.3, 6.0 | 8     | MPFI               | <b>MDL.</b> | 6237-E   |           |   |       | 13.5                 | 60                            | 1.3                 | 83                   |                        |
|               |               |               |          |       | REPTO.             | 250-E       | U-52250  | EU-42250  | SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                           |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 101                    |
| 02-03         |               | 5.3, 6.0      | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6241-E      | U-56241  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                  | 97                   |                        |
|               |               |               |          |       | REPTO.             | 250-E       | U-52250  | EU-42250  | SISTEMA VORTEC CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN                           |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 101                    |
| 02-04         |               | 5.3           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-56252  |           | FLEX  | 13.5  | 60                   | 1.3                           |                     | 97                   |                        |
| 04-07         |               | 5.3, 6.2, 6.0 | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6239-E      | U-56239  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                  | 97                   |                        |
|               |               |               |          |       | REPTO.             | 603-E       |          |           | PARA MÓDULO BOSCH   |       |                      |                               | 79                  |                      |                        |
| 05-07         |               | 5.3           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6255-E      |          |           | FLEX  | 13.5  | 57                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |
| 08-09         |               | 5.3, 6.0, 6.2 | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6259-E      |          |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |
| 08-13         |               | 5.3, 6.2      | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6260-E      |          |           | FLEX  | 13.5  | 45                   | 1.8                           | 83                  |                      |                        |
| YUKON 2500 XL | 2004          | 6.0, 8.1      | 8        | MPFI  | REPTO.             | 256-E       | U-52256  |           | CON FILTRO REGULADOR  | 13.5  | 60                   | 1.7                           | 77                  | 93                   |                        |
|               |               |               |          |       | REPTO.             | 257-E       |          | EU-42257  |   |       |                      |                               | 77                  |                      | 101                    |
| YUKON DENALI  | 2007          | 6.2           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6239-E      | U-56239  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.8                           | 83                  | 97                   |                        |
|               |               |               |          |       | REPTO.             | 603-E       |          |           | PARA MÓDULO BOSCH   |       |                      |                               | 79                  |                      |                        |
|               | 2008          | 6.2           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6259-E      |          |           |   | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |
|               | 09-13         | 6.2           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6260-E      |          |           | FLEX  | 13.5  | 45                   | 1.8                           | 83                  |                      |                        |
|               | 09-14         | 6.2           | 8        | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6266-E      |          |           |   | 13.5  | 45                   | 1.8                           | 84                  |                      |                        |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS OLDSMOBILE

| MODELO         | AÑO   | LTS.         | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILLUST. LANCER | PAG. ILLUST. UNIFLOW | PAG. ILLUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|--------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|                |       |              |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| 88             | 1992  | 3.8          | 6    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                  | 92                   |                        |
| 98             | 85-85 | 3.0          | 6    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |  | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                  |                      |                        |
|                | 85-91 | 3.8          | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                  | 92                   | 100                    |
|                | 88-92 | 3.8          | 6    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                  | 92                   |                        |
| ACHIEVA        | 96-98 | 2.4,3.1      | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6201-E      | U-56201 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                  | 96                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                  | 92                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     | 91                   |                        |
|                | 93-95 | 2.3, 3.1,3.3 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6224-E      |         |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                  |                      |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                  | 92                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     | 91                   |                        |
| ALERO          | 1999  | 2.4,3.4      | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6208-E      | U-54008 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                  | 94                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                  | 92                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     | 91                   |                        |
|                | 00-04 | 2.2, 2.4,3.4 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6216-E      | U-54016 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                  | 94                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 253-E       | U-52253 | EU-42253  |  |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 101                    |
| BRAVADA        | 91-92 | 4.3          | 6    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|                | 1996  | 4.3          | 6    | MPFI  | MDL.               | 6202-E      | U-54002 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                  | 94                   |                        |
|                | 97-98 | 4.3          | 6    | MPFI  | MDL.               | 6212-E      | U-54012 | EU-56212  | TANQUE DE ACERO  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                  | 94                   | 103                    |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 242-E       |         | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                  |                      | 101                    |
|                | 98-01 | 4.3          | 6    | MPFI  | MDL.               | 6211-E      | U-54011 |           | TANQUE DE PLÁSTICO   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                  | 94                   |                        |
|                |       |              |      |       | REPTO.             | 242-E       |         | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                          |       |                      |                               | 77                  |                      | 101                    |
|                | 02-04 | 4.2          | 6    | MPFI  | MDL.               | 6249-E      | U-56249 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                  | 97                   |                        |
| CUSTOM CRUISER | 91-92 | 5.0,5.7      | 8    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### OLDSMOBILE

| MODELO                 | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|------------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                        |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>CUTLASS</b>         | 87-92 | 2.8,3.1 | 6    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                        |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    |                     | 91                    |
|                        | 87-93 | 2.8,3.1 | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
|                        | 93-96 | 3.1     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 249-E       | U-52249 | EU-42249  |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 101                   |
|                        | 1997  | 3.1     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6205-E      |         |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                 |                     |                       |
|                        |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                        |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|                        | 98-99 | 3.1     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6208-E      | U-54008 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|                        |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                        |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
| <b>CUTLASS CALAIS</b>  | 85-87 | 2.5     | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                        | 85-90 | 3.0,3.3 | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
| <b>CUTLASS CIERA</b>   | 82-85 | 2.5,3.0 | 4,6  | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |  | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                        | 82-88 | 2.5     | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                        | 84-92 | 3.3,3.8 | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
| <b>CUTLASS CRUISER</b> | 87-88 | 2.5     | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| <b>CUTLASS SUPREME</b> | 88-89 | 2.8,3.1 | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
| <b>DELTA 88</b>        | 86-91 | 3.0,3.8 | 6    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
|                        | 86-91 | 3.8     | 6    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>EUROSPORT</b>       | 93-96 | 3.1     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 249-E       | U-52249 | EU-42249  |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
| <b>FIRENZA</b>         | 82-87 | 1.8,2.0 | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|                        | 85-88 | 2.0,2.8 | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|                        |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|                        |       |         |      |       | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS OLDSMOBILE

| MODELO     | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |                   | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|------------|-------|---------|------|--------|--------------------|-------------|---------|-------------------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|            |       |         |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW         |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| INTRIGUE   | 01-02 | 3.5     | 6    | MPFI   | MDL.               | 6217-E      | U-54017 |                   |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|            | 98-00 | 3.5,3.8 | 6    | MPFI   | MDL.               | 6227-E      | U-54027 |                   |  | 13.5  | 40                   | 1.2                           | 82                 | 95                  |                       |
|            |       |         |      |        | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |                   | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|            |       |         |      | REPTO. |                    | U-40248     |         | DISEÑO DE TURBINA |  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
| OMEGA      | 82-83 | 2.5     | 4    | CARB.  | REPTO.             | EFP-1801    |         |                   |  | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|            | 82-84 | 2.5     | 4    | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126          |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
| SILHOUETTE | 92-93 | 3.1     | 6    | TBI    | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126          |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|            | 1995  | 3.8     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |                   | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|            | 94-96 | 3.1,3.4 | 6    | MPFI   | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240          | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|            | 1997  | 3.4     | 6    | MPFI   | MDL.               | 6213-E      | U-54013 |                   |  | 13.5  | 60                   | 1.0                           | 82                 | 94                  |                       |
|            |       |         |      |        | REPTO.             | 252-E       |         |                   | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)  |       |                      |                               | 77                 |                     |                       |
|            | 98-01 | 3.4     | 6    | MPFI   | MDL.               | 6215-E      | U-54015 |                   |  | 13.5  | 60                   | 1.0                           | 82                 | 94                  |                       |
|            |       |         |      |        | REPTO.             | 252-E       |         |                   | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)  |       |                      |                               | 77                 |                     |                       |
|            | 02-04 | 3.4     | 6    | MPFI   | MDL.               |             | U-56247 |                   |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           |                    | 97                  |                       |
|            |       |         |      |        | REPTO.             | 252-E       |         |                   | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)  |       |                      |                               | 77                 |                     |                       |
| TORONADO   | 86-90 | 3.8     | 6    | MPFI   | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |                   | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|            |       |         |      |        | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240          | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|            |       |         |      |        | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247          | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   |       |                      |                               | 77                 | 92                  | 100                   |

### GENERAL MOTORS PONTIAC

|            |       |                  |      |      |        |          |         |          |             |      |      |     |    |    |     |
|------------|-------|------------------|------|------|--------|----------|---------|----------|-------------|------|------|-----|----|----|-----|
| 6000       | 82-88 | 2.5              | 4    | TBI  | REPTO. | 126-E    | U-52126 | EU-42126 |             | 13.5 | 12.5 | 1.4 | 76 | 91 | 100 |
|            | 85-91 | 2.8,3.8, 2.5,3.1 | 4, 6 | MPFI | REPTO. | 240-E    | U-52240 |          |             | 13.5 | 40   | 1.4 | 76 | 92 |     |
|            |       |                  |      |      | REPTO. |          | U-40240 | EU-40240 |             |      |      |     |    | 91 | 100 |
|            |       |                  |      |      | REPTO. | 247-E    | U-52247 | EU-40247 |             |      |      |     | 77 | 92 | 100 |
| 6000 WAGON | 87-91 | 2.8,3.1          | 6    | MPFI | REPTO. | EFP-1304 | U-52231 |          | 2" DIÁMETRO | 13.5 | 43   | 1.6 | 90 | 92 |     |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### PONTIAC

| MODELO     | AÑO   | LTS.         | CIL.     | SIST.                      | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |
|------------|-------|--------------|----------|----------------------------|--------------------|-------------|----------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|            |       |              |          |                            |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| AZTEK      | 01-02 | 3.4          | 6        | MPFI                       | MDL.               | 6218-E      | U-54018  |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                  | 95                   |                        |
|            |       |              |          |                            | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                 |       |                      |                               |                     |                      | 77                     |
|            | 03-04 | 3.4          | 6        | MPFI                       | MDL.               | 6226-E      | U-56226  |           |   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                  | 96                   |                        |
|            |       |              |          |                            | REPTO.             | 242-E       |          | EU-42242  | PARA USARSE EN VEZ DE LA 253-E, PARA SISTEMAS CON REGULADOR DE 60 PSI                 |       |                      |                               |                     |                      | 77                     |
| BONNEVILLE | 1986  | 4.3          | 6        | TBI                        | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|            | 87-91 | 3.8          | 6        | MPFI                       | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |
|            |       |              |          |                            | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
|            |       |              |          |                            | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 100                    |
|            | 88-92 | 3.8          | 6        | MPFI                       | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO   | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                  | 92                   |                        |
| 84-88      | 2.5   | 4            | TBI      | REPTO.                     | 126-E              | U-52126     | EU-42126 |           | 13.5  | 12.5  | 1.4                  | 76                            | 91                  | 100                  |                        |
| FIERO      | 85-88 | 2.8          | 6        | MPFI                       | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |
|            |       |              |          |                            | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
|            |       |              |          |                            | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN  |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 100                    |
| FIREBIRD   | 82-84 | 2.5,5.0      | 4,8      | CARB.                      | REPTO.             | EFP-1801    |          |           |   | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                  |                      |                        |
|            | 82-92 | 2.5,5.0      | 4,8      | TBI                        | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|            | 93-95 | 3.4,3.8      | 6        | MPFI                       | 1/2 MDL.           | 6238-E      | U-56238  |           |   | 13.5  | 40                   | 1.2                           | 83                  | 97                   |                        |
|            | 94-95 | 5.7          | 8        | MPFI                       | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |
|            |       |              |          |                            | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
|            |       |              |          |                            | REPTO.             | 247-E       | U-52247  | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                  | 92                   | 100                    |
| G3         | 07-09 | 1.6          | 4        | MPFI                       | MDL.               |             | EU-56200 |           |   | 13.5  | 52                   | 1.5                           |                     |                      | 103                    |
| G6         | 2009  | 3.5,3.6      | 6        | MPFI                       | MDL.               | 6251-E      |          |           | SIN FLOTADOR  | 13.5  | 59                   | 1.8                           | 83                  |                      |                        |
|            | 2009  | 2.4,3.9      | 4,6      | MPFI                       |                    |             |          |           |   |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| GRAND AM   | 85-87 | 2.5          | 4        | TBI                        | REPTO.             | 126-E       | U-52126  | EU-42126  |   | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|            | 85-91 | 2.0, 2.3,3.0 | 4,6      | MPFI                       | REPTO.             | 240-E       | U-52240  |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |
|            |       |              |          |                            | REPTO.             |             | U-40240  | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA   |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
| REPTO.     | 247-E | U-52247      | EU-40247 | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN | 13.5               | 40          | 1.3      | 77        | 92  | 100   |                      |                               |                     |                      |                        |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### PONTIAC

| MODELO     | AÑO   | LTS.         | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE  |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (L/TMIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|------------|-------|--------------|------|-------|--------------------|--------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|            |       |              |      |       |                    | LANCER       | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| GRAND AM   | 93-95 | 2.3, 3.1,3.3 | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6224-E       |         |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                 |                     |                       |
|            |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E        | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|            |       |              |      |       | REPTO.             |              | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    |                     | 91                    |
|            | 96-98 | 2.4,3.1      | 4    | MPFI  | MDL.               | 6201-E       | U-56201 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                 | 96                  |                       |
|            |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E        | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|            |       |              |      |       | REPTO.             |              | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    |                     | 91                    |
|            | 99-99 | 2.4,3.4      | 4,6  | MPFI  | MDL.               | 6208-E       | U-54008 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|            |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E        | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|            |       |              |      |       | REPTO.             |              | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    |                     | 91                    |
|            | 2004  | 3.4          | 6    | MPFI  | MDL.               | 6216-E       | U-54016 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|            |       |              |      |       | 00-05              | 2.2, 2.4,3.4 | 4,6     | MPFI      | REPTO.   | 253-E | U-52253              | EU-42253                      |                    |                     |                       |
| GRAND PRIX | 86-87 | 4.3          | 6    | TBI   | REPTO.             | 126-E        | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|            |       |              |      |       | 88-96              | 2.3, 2.8,3.1 | 4,6     | MPFI      | REPTO.   | 240-E | U-52240              |                               | 13.5               | 40                  | 1.4                   |
|            |       |              |      |       | REPTO.             |              | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  | 100                   |
|            |       |              |      |       | REPTO.             | 247-E        | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                 | 92                  | 100                   |
|            | 01-03 | 3.1,3.8      | 6    | MPFI  | MDL.               | 6217-E       | U-54017 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 82                 | 94                  |                       |
|            | 98-00 | 3.1,3.8      | 6    | MPFI  | MDL.               | 6227-E       | U-54027 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.2                           | 82                 | 95                  |                       |
|            |       |              |      |       | REPTO.             | 248-E        | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|            |       |              |      |       | REPTO.             |              | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    |                     | 91                    |
| J2000      | 83-84 | 2.0          | 4    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801     |         |           |  | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|            | 82-83 | 1.8,2.0      | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E        | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                 | 91                  | 100                   |
|            | 84-86 | 1.8          | 4    | MPFI  | REPTO.             | 240-E        | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                 | 92                  |                       |
|            |       |              |      |       | REPTO.             |              | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    |                     | 91                    |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### PONTIAC

| MODELO               | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |
|----------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|                      |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| <b>J2000 SUNBIRD</b> | 84-85 | 1.8,2.0 | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|                      | 84-85 | 1.8     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 77                  | 92                   | 100                    |
| <b>LEMANS</b>        | 88-93 | 1.6,2.0 | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
| <b>MATIZ</b>         | 03-07 | 1.0     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6231-E      |         |           |  | 13.5  | 56                   | 1.4                           | 82                  |                      |                        |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 255-E       | U-52255 | EU-42255  |  |       |                      |                               | 77                  | 93                   | 101                    |
|                      | 08-15 | 1.0     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6111-E      |         |           |  | 13.5  | 58                   | 1.4                           | 81                  |                      |                        |
| <b>MONTANA</b>       | 98-01 | 3.4     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6215-E      | U-54015 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.0                           | 82                  | 94                   |                        |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 252-E       |         |           | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)  |       |                      |                               | 77                  |                      |                        |
|                      | 01-04 | 3.4     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-56246 | EU-56246  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           |                     | 97                   | 103                    |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 252-E       |         |           | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)  |       |                      |                               | 77                  |                      |                        |
|                      | 05-07 | 3.5,3.9 | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6256-E      |         |           |  | 13.5  | 57                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 258-E       |         | EU-42258  |  |       |                      |                               | 77                  |                      | 101                    |
| <b>MONTANA LARGA</b> | 2005  | 3.5     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6256-E      |         |           |  | 13.5  | 57                   | 1.4                           | 83                  |                      |                        |
|                      | 06-07 | 3.9     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 258-E       |         | EU-42258  |  |       |                      |                               | 77                  |                      | 101                    |
| <b>PARISIENNE</b>    | 85-86 | 4.3     | 6    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
| <b>PHOENIX</b>       | 1982  | 2.5     | 4    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |  | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                  |                      |                        |
|                      | 82-84 | 2.5     | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
| <b>SUNBIRD</b>       | 86-87 | 1.8,2.0 | 4    | TBI   | REPTO.             | 126-E       | U-52126 | EU-42126  |  | 13.5  | 12.5                 | 1.4                           | 76                  | 91                   | 100                    |
|                      | 1986  | 1.8     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 100                    |
|                      | 93-94 | 2.0,3.1 | 4,6  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 6224-E      |         |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 82                  |                      |                        |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                  | 92                   |                        |
| <b>SUNBIRD TURBO</b> |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     | 91                   |                        |
|                      | 87-90 | 2.0     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 240-E       | U-52240 |           | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 76                  | 92                   |                        |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |
|                      |       |         |      |       | REPTO.             | 247-E       | U-52247 | EU-40247  | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN   |       |                      |                               | 77                  | 92                   | 100                    |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### GENERAL MOTORS

### PONTIAC

| MODELO  | AÑO       | LTS.    | CIL.    | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT.  | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW | PAG. ILUSTR. ECONOFLOW |  |
|---------|-----------|---------|---------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|--|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|--|
|         |           |         |         |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |  |                      |                               |                     |                      |                        |  |
| SUNFIRE | 1995      | 2.2,2.3 | 4       | MPFI  | MDL.               | 6207-E      |         |           |  | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 82                  |                      |                        |  |
|         |           |         |         |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |  |                      |                               | 77                  | 92                   |                        |  |
|         |           |         |         |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |  |                      |                               |                     | 91                   |                        |  |
|         |           | 97-98   | 2.2,2.4 | 4     | MPFI               | MDL.        | 6201-E  | U-56201   |  |  | 13.5                 | 40                            | 1.3                 | 81                   | 96                     |  |
|         |           |         |         |       |                    | REPTO.      | 248-E   | U-52248   |  | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |                      |                               |                     | 77                   | 92                     |  |
|         |           |         |         |       |                    | REPTO.      |         | U-40248   |  | DISEÑO DE TURBINA  |                      |                               |                     |                      | 91                     |  |
|         | 99-00     | 2.4     | 4       | MPFI  | MDL.               | 6208-E      | U-54008 |           |  | 13.5   | 40                   | 1.3                           | 82                  | 94                   |                        |  |
|         | 99-00     | 2.2     | 4       | MPFI  | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |  |                      |                               | 77                  | 92                   |                        |  |
|         |           |         |         |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |  |                      |                               |                     | 91                   |                        |  |
|         | 00-02     | 2.4     | 4       | MPFI  | MDL.               | 6216-E      | U-54016 |           |  | 13.5   | 60                   | 1.3                           | 82                  | 94                   |                        |  |
|         | 00-05     | 2.2     | 4       | MPFI  | REPTO.             | 253-E       | U-52253 | EU-42253  |  |  |                      |                               | 77                  | 92                   | 101                    |  |
|         | TRANSPORT | 94-95   | 2.3     | 4     | MPFI               | REPTO.      | 240-E   | U-52240   |  | SISTEMA QUE OPERA CON 40 PSI, SIN BOTE DE RECUPERACIÓN, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL)          | 13.5                 | 40                            | 1.4                 | 76                   | 92                     |  |
|         |           |         |         |       | REPTO.             |             | U-40240 | EU-40240  | DISEÑO DE TURBINA  |  |                      |                               |                     | 91                   | 100                    |  |
| 1997    |           | 3.4     | 6       | MPFI  | MDL.               | 6213-E      | U-54013 |           |  | 13.5   | 60                   | 1.0                           | 82                  | 94                   |                        |  |
|         |           |         |         |       | REPTO.             | 252-E       |         |           | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)  |  |                      |                               | 77                  |                      |                        |  |
| 1998    |           | 3.4     | 6       | MPFI  | MDL.               | 6215-E      | U-54015 |           |  | 13.5   | 60                   | 1.0                           | 82                  | 94                   |                        |  |
|         |           |         |         |       | REPTO.             | 252-E       |         |           | MÓDULO CON BOMBA QUE TENGA DIÁMETRO DE 1.5" (38 mm)  |  |                      |                               | 77                  |                      |                        |  |

### GENERAL MOTORS

### SATURN

|                                  |       |         |     |      |        |        |         |          |              |      |    |     |    |    |     |
|----------------------------------|-------|---------|-----|------|--------|--------|---------|----------|--------------|------|----|-----|----|----|-----|
| AURA                             | 2009  | 2.4,3.6 | 4,6 | MPFI | MDL.   | 6251-E |         |          | SIN FLOTADOR | 13.5 | 59 | 1.8 | 83 |    |     |
| OUTLOOK                          | 07-08 | 3.6     | 6   | MPFI | MDL.   | 6112-E |         |          |              | 13.5 | 60 | 1.4 | 81 |    |     |
|                                  | 09-10 | 3.6     | 6   | MPFI | MDL.   | 6236-E |         |          |              | 13.5 | 60 | 1.4 | 83 |    |     |
| RELAY                            | 05-07 | 3.5,3.9 | 6   | MPFI | MDL.   | 6256-E |         |          |              | 13.5 | 57 | 1.4 | 83 |    |     |
|                                  |       |         |     |      | REPTO. | 258-E  |         | EU-42258 |              |      |    |     | 77 |    | 101 |
| SC1, SC2, SL, SL1, SL2, SW1, SW2 | 97-02 | 1.9     | 4   | MPFI | REPTO. | 221-E  | U-52221 | EU-42221 |              | 13.5 | 54 | 1.4 | 76 | 92 | 100 |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### HONDA

| MODELO           | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                  |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| ACCORD           | 86-89 | 2.0     | 4    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |                              | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                  | 96-97 | 2.2     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 233-E       | U-52233 | EU-42233  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 76                 | 92                  | 101                   |
|                  | 94-97 | 2.7     | 6    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                  | 98-02 | 2.3,3.0 | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 230-E       | U-52330 | EU-42330  |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 76                 | 93                  | 102                   |
|                  | 03-07 | 2.4     | 4    | MPFI  | MDL.               | 3001-E      | U-53001 |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 80                 | 94                  |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 238-E       | U-52238 | EU-42238  |                              |       |                      |                               | 76                 | 92                  | 101                   |
|                  | 03-07 | 3.0     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 238-E       | U-52238 | EU-42238  |                              | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 76                 | 92                  | 101                   |
|                  | 08-12 | 2.4     | 4    | MPFI  | MDL.               |             | U-53010 |           |                              | 13.5  | 54                   | 1.4                           |                    | 94                  |                       |
|                  | 08-12 | 3.5     | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-53009 |           |                              | 13.5  | 62                   | 1.5                           |                    | 94                  |                       |
| ACCORD CROSSTOUR | 10-11 | 3.5     | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-53009 |           |                              | 13.5  | 62                   | 1.5                           |                    | 94                  |                       |
| CIVIC            | 97-00 | 1.6     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 236-E       | U-52336 | EU-42336  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 76                 | 93                  | 102                   |
|                  | 92-95 | 1.5     | 4    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                  | 02-05 | 1.7     | 4    | MPFI  | MDL.               |             | U-53008 |           |                              | 13.5  | 43                   | 1.4                           |                    | 94                  |                       |
|                  | 06-11 | 1.8     | 4    | MPFI  | MDL.               | 3004-E      | U-53004 |           |                              | 13.5  | 57                   | 1.4                           | 80                 | 94                  |                       |
|                  | 07-09 | 2.0     | 4    | MPFI  | MDL.               |             | U-53012 |           |                              | 13.5  | 45                   | 1.3                           |                    | 94                  |                       |
|                  | 06-11 | 2.0     | 4    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 3006-E      |         |           |                              |       |                      |                               | 80                 |                     |                       |
| CROSSTOUR        | 2012  | 2.4     | 4    | MPFI  | MDL.               |             | U-53010 |           |                              | 13.5  | 54                   | 1.4                           |                    | 94                  |                       |
|                  | 2012  | 3.5     | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-53009 |           |                              | 13.5  | 62                   | 1.5                           |                    | 94                  |                       |
| CR-V             | 97-99 | 2.0     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 233-E       | U-52233 | EU-42233  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 76                 | 92                  | 101                   |
|                  | 02-06 | 2.4     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 237-E       | U-52237 | EU-42237  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 76                 | 92                  | 101                   |
|                  | 07-11 | 2.4     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 238-E       | U-52238 | EU-42238  |                              | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 76                 | 92                  | 101                   |
|                  | 12-14 | 2.4     | 4    | MPFI  | MDL.               | 3007-E      |         |           |                              | 13.5  | 58                   | 1.5                           | 80                 |                     |                       |
| INSIGHT          | 01-03 | 1.0     | 3    | MPFI  | REPTO.             | 238-E       | U-52238 | EU-42238  |                              | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 76                 | 92                  | 101                   |
| ODYSSEY          | 95-98 | 2.2,2.3 | 4    | MPFI  | REPTO.             | 232-E       | U-52232 | EU-42232  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 76                 | 92                  | 101                   |
|                  | 99-04 | 3.5     | 6    | MPFI  | MDL.               | 3002-E      | U-53002 |           |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 80                 | 94                  |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 238-E       | U-52238 | EU-42238  |                              |       |                      |                               | 76                 | 92                  | 101                   |
|                  | 05-10 | 3.5     | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-53011 |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.8                           |                    | 94                  |                       |
| PASSPORT         | 94-97 | 2.6,3.2 | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |                              | 13.4  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
| PILOT            | 03-04 | 3.5     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 238-E       | U-52238 | EU-42238  |                              | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 76                 | 92                  | 101                   |
|                  | 05-08 | 3.5     | 6    | MPFI  | MDL.               | 3003-E      | U-53003 |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 80                 | 94                  |                       |
|                  | 09-11 | 3.5     | 6    | MPFI  | MDL.               | 3005-E      |         |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 80                 |                     |                       |
|                  | 14-15 | 3.5     | 6    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| PRELUDE          | 88-90 | 2.0     | 4    | CARB. | REPTO.             | EFP-1801    |         |           |                              | 13.5  | 4                    | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                  | 92-96 | 2.2,2.3 | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIAMETRO                  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| RIDGELINE        | 07-14 | 3.5     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 238-E       | U-52238 | EU-42238  |                              | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 76                 | 92                  | 101                   |

### HYUNDAI

|         |       |         |     |      |        |       |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
|---------|-------|---------|-----|------|--------|-------|---------|----------|--|------|----|-----|----|----|-----|
| ELANTRA | 92-95 | 1.6,1.8 | 4   | MPFI | REPTO. | 600-E | U-52600 | EU-42600 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| SONATA  | 93-98 | 2.0,3.0 | 4,6 | MPFI | REPTO. | 600-E | U-52600 | EU-42600 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |

### INFINITI

|      |       |     |   |      |          |        |         |  |  |      |    |     |    |    |  |
|------|-------|-----|---|------|----------|--------|---------|--|--|------|----|-----|----|----|--|
| I30  | 00-01 | 3.0 | 6 | MPFI | 1/2 MDL. | 5205-E | U-55205 |  |  | 13.5 | 40 | 1.6 | 81 | 96 |  |
| QX56 | 04-06 | 5.6 | 8 | MPFI | MDL.     | 5215-E |         |  |  | 13.5 | 55 | 1.2 | 81 |    |  |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### ISUZU

| MODELO         | AÑO   | LTS.     | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|----------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |          |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| ASCENDER       | 03-04 | 4.2,5.3  | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 6249-E      | U-56249 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 83                 | 97                  |                       |
| ASCENDER CORTA | 05-07 | 4.2,5.3  | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 6253-E      | U-56253 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 83                 | 97                  |                       |
| ASCENDER LARGA | 05-06 | 4.2,5.3  | 6,8  | MPFI  | MDL.               | 6254-E      | U-56254 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 83                 | 97                  |                       |
| HOMBRE         | 1996  | 2.2      | 4    | MPFI  | MDL.               | 6203-E      | U-54003 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|                |       |          |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                |       |          |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|                | 97-00 | 2.2      | 4    | MPFI  | MDL.               | 6204-E      | U-54004 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|                |       |          |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                |       |          |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
|                | 97-00 | 4.3      | 6    | MPFI  | MDL.               | 6206-E      | U-54006 |           |  | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 81                 | 94                  |                       |
|                |       |          |      |       | REPTO.             | 248-E       | U-52248 |           | CON MÓDULO DE RECUPERACIÓN PARA SISTEMA CON REGULADOR DE 40 PSI, DISEÑO DE RODILLOS (ORIGINAL) |       |                      |                               | 77                 | 92                  |                       |
|                |       |          |      |       | REPTO.             |             | U-40248 |           | DISEÑO DE TURBINA  |       |                      |                               |                    | 91                  |                       |
| IMPULSE        | 90-92 | 1.6,1.8  | 4    | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
| OASIS          | 98-99 | 2.3      | 4    | MPFI  | REPTO.             | 236-E       | U-52336 | EU-42336  |  | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 76                 | 93                  | 102                   |
| RODEO          | 93-97 | 2.6,3.2  | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
| STYLUS         | 91-93 | 1.6,1.8  | 4    | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
| TROOPER        | 94-02 | 3.2, 3.5 | 6    | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |
| VEHICROSS      | 99-01 | 3.5      | 6    | MPFI  | REPTO.             | 600-E       | U-52600 | EU-42600  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 93                  | 102                   |

### KIA

|          |       |     |   |      |        |       |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
|----------|-------|-----|---|------|--------|-------|---------|----------|--|------|----|-----|----|----|-----|
| SPORTAGE | 99-02 | 2.0 | 4 | MPFI | REPTO. | 601-E | U-52601 | EU-42601 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
|----------|-------|-----|---|------|--------|-------|---------|----------|--|------|----|-----|----|----|-----|

### LEXUS

|        |       |     |   |      |        |        |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
|--------|-------|-----|---|------|--------|--------|---------|----------|--|------|----|-----|----|----|-----|
| ES300  | 97-03 | 3.0 | 6 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| ES330  | 04-06 | 3.3 | 6 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| ES350  | 07-12 | 3.5 | 6 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| GS300  | 98-05 | 3.0 | 6 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| GS400  | 98-00 | 4.0 | 8 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| GS430  | 01-05 | 4.3 | 8 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| IS300  | 01-05 | 3.0 | 6 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| LS430  | 01-05 | 4.3 | 8 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| LX470  | 98-07 | 4.7 | 8 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| RX350  | 07-09 | 3.5 | 6 | MPFI | MDL.   | 4839-E |         |          |  | 13.5 | 60 | 1.3 | 80 |    |     |
| RX400H | 06-08 | 3.3 | 6 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| SC430  | 02-10 | 4.3 | 8 | MPFI | REPTO. | 831-E  | U-52831 | EU-42831 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### MAZDA

| MODELO           | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |          |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|----------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                  |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW  | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>3 SEDAN</b>   | 06-09 | 2.0,2.3 | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-58800  |           |  | 13.5  | 54                   | 1.4                           |                    | 100                 |                       |
| <b>323</b>       | 86-91 | 1.6     | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>626</b>       | 86-92 | 2.0,2.2 | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>B2200</b>     | 90-93 | 2.2     | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>B2300</b>     | 94-97 | 2.3     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | UFP-1303 |           | SOPORTE  | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 90                 | 100                 |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
|                  | 01-03 | 2.3     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8265-E      |          |           |  | 13.5  | 68                   | 1.0                           | 88                 |                     |                       |
|                  | 2004  | 2.3     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8266-E      |          |           |  | 13.5  | 69                   | 1.0                           | 88                 |                     |                       |
| <b>B2600</b>     | 90-93 | 2.6     | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>B3000</b>     | 94-97 | 3.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | UFP-1303 |           | SOPORTE  | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 90                 | 100                 |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
|                  | 1999  | 3.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | EFP-1807    |          |           | 112" DISTANCIA ENTRE EJES, FLEX FUEL                                   | 13.5  | 56                   | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                  | 1999  | 3.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | EFP-1809    |          |           | 126" DISTANCIA ENTRE EJES, FLEX FUEL                                   | 13.5  | 55                   | 1.4                           | 90                 |                     |                       |
|                  | 01-03 | 3.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8265-E      |          |           |  | 13.5  | 68                   | 1.0                           | 88                 |                     |                       |
|                  | 04-06 | 3.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8266-E      |          |           |  | 13.5  | 69                   | 1.0                           | 88                 |                     |                       |
|                  | 06-07 | 3.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8272-E      |          |           |  | 13.5  | 63                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
| <b>B4000</b>     | 94-97 | 4.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | UFP-1303 |           | SOPORTE  | 13.5  | 35                   | 1.6                           |                    | 100                 |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 93                  |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
|                  | 01-03 | 4.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8265-E      |          |           |  | 13.5  | 68                   | 1.0                           | 88                 |                     |                       |
|                  | 04-06 | 4.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8266-E      |          |           |  | 13.5  | 69                   | 1.0                           | 88                 |                     |                       |
|                  | 06-09 | 4.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8272-E      |          |           |  | 13.5  | 63                   | 1.3                           | 88                 |                     |                       |
| <b>MILLENNIA</b> | 95-02 | 2.3     | 6    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>MPV</b>       | 89-95 | 2.6,3.0 | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>MX-6</b>      | 88-92 | 2.2     | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>NAVAJO</b>    | 91-94 | 4.0     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 260-E       | U-52273  |           | CON DAMPER   | 13.5  | 35                   | 1.6                           | 77                 | 93                  |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 263-E       | U-52073  | EU-42260  | NO REQUIERE DAMPER   |       |                      |                               | 77                 | 91                  | 101                   |
| <b>PROTEGE</b>   | 90-91 | 1.8     | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231  |           | 2" DIÁMETRO  | 13.5  | 43                   | 1.6                           | 90                 | 92                  |                       |
| <b>TRIBUTE</b>   | 01-04 | 2.0,3.0 | 4,6  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8242-E      | U-58242  |           |  | 13.5  | 65                   | 1.2                           | 88                 | 99                  |                       |
|                  |       |         |      |       | REPTO.             | 268-E       | U-52068  | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN |       |                      |                               | 78                 | 91                  | 101                   |
|                  | 05-06 | 2.3,3.0 | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 268-E       | U-52068  | EU-42268  | KIT UNIVERSAL CON CONECTOR CHICO, SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 13.5  | 45                   | 1.4                           | 78                 | 91                  | 101                   |
|                  | 2009  | 2.5,3.0 | 4,6  | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 8248-E      | U-58248  |           |  | 13.5  | 60                   | 1.6                           | 88                 | 99                  |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### MERKUR

| MODELO | AÑO   | LTS. | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|--------|-------|------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|        |       |      |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| XR4TI  | 85-89 | 2.3  | 4    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |

### MITSUBISHI

|               |       |              |     |      |        |          |         |          |             |      |    |     |    |    |     |
|---------------|-------|--------------|-----|------|--------|----------|---------|----------|-------------|------|----|-----|----|----|-----|
| 3000 GT       | 91-99 | 3.0          | 6   | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| DIAMANTE      | 92-04 | 3.0,3.5      | 6   | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| ECLIPSE       | 91-99 | 1.8, 2.0,2.4 | 4   | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.4 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
|               | 04-05 | 3.0          | 6   | MPFI | REPTO. | 238-E    | U-52238 | EU-42238 |             | 13.5 | 60 | 1.3 | 76 | 92 | 101 |
|               | 00-05 | 2.4,3.0      | 4,6 | MPFI |        |          |         |          |             |      |    |     |    |    |     |
| ECLIPSE TURBO | 95-99 | 2.0          | 4   | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| EXPO          | 92-95 | 1.8,2.4      | 4   | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| GALANT        | 91-98 | 2.0,2.4      | 4   | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 |    | 102 |
|               | 99-03 | 2.4,3.0      | 4,6 | MPFI | REPTO. | 238-E    | U-52238 | EU-42238 |             | 13.5 | 60 | 1.3 | 76 | 92 | 101 |
| LANCER        | 04-07 | 2.0,2.4      | 4   | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| MIGHTY MAX    | 91-96 | 2.4,3.0      | 4,6 | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 101 |
| MIRAGE        | 1989  | 1.5,1.6      | 4   | MPFI | REPTO. | EFP-1304 | U-52231 |          | 2" DIÁMETRO | 13.5 | 43 | 1.6 | 90 | 92 |     |
|               | 90-02 | 1.5, 1.6,1.8 | 4   | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| MONTERO       | 92-00 | 2.4, 3.0,3.5 | 4,6 | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| MONTERO SPORT | 97-98 | 2.4,3.0      | 4,6 | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| OUTLANDER     | 04-06 | 2.4          | 4   | MPFI | REPTO. | 800-E    | U-52800 | EU-42800 |             | 13.5 | 45 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| RAIDER        | 06-09 | 3.7,4.7      | 6,8 | MPFI | MDL.   | 7226-E   | U-57226 |          |             | 13.5 | 60 | 1.4 | 85 | 98 |     |
|               |       |              |     |      | REPTO. | 421-E    |         |          |             |      |    |     |    |    |     |

### NISSAN

|          |       |         |     |       |          |        |         |          |  |      |               |     |    |    |     |
|----------|-------|---------|-----|-------|----------|--------|---------|----------|--|------|---------------|-----|----|----|-----|
| 200SX    | 95-98 | 1.6,2.0 | 4   | MPFI  | REPTO.   | 282-E  | U-52229 | EU-42229 |  | 13.5 | 40            | 1.6 | 78 | 92 | 101 |
| ALMERA   | 01-05 | 1.8     | 4   | MPFI  | 1/2 MDL. | 5206-E | U-55206 |          |  | 13.5 | 40            | 1.6 | 81 | 96 |     |
| ALTIMA   | 93-96 | 2.4     | 4   | MPFI  | REPTO.   | 280-E  | U-52235 | EU-42280 |  | 13.5 | 40            | 1.6 | 78 | 92 | 102 |
|          | 97-01 | 2.4     | 4   | MPFI  | REPTO.   | 282-E  | U-52229 | EU-42229 |  | 13.5 | 40            | 1.6 | 78 | 92 | 101 |
|          | 02-03 | 2.5,3.5 | 4,6 | MPFI  | MDL.     |        | U-55202 |          |  | 13.5 | 50            | 1.4 |    | 96 |     |
| APRIO    | 08-10 | 1.6     | 4   | MPFI  | MDL.     | 5203-E | U-55203 |          |  | 13.5 | 50            | 1.0 | 80 | 96 |     |
|          |       |         |     |       | 1/2 MDL. |        | U-55207 |          |  |      |               |     |    | 96 | 96  |
| ARMADA   | 05-06 | 5.6     | 8   | MPFI  | MDL.     | 5215-E |         |          |  | 13.5 | 55            | 1.2 | 81 |    |     |
| FRONTIER | 01-04 | 2.4     | 4   | MPFI  | REPTO.   | 283-E  | U-52283 | EU-42283 |  | 13.5 | 40            | 1.6 | 78 | 93 | 102 |
|          | 08-14 | 4.0     | 6   | MPFI  | MDL.     | 5221-E |         |          |  | 13.5 | 52            | 1.4 | 81 |    |     |
|          | 05-15 | 2.5     | 4   | MPFI  |          |        |         |          |  |      |               |     |    |    |     |
| ICHIVAN  | 93-94 | 2.4     | 4   | CARB. | REPTO.   | 315-E  |         |          |  | 13.5 | FLUJO ABIERTO | 1.0 | 78 |    |     |
| MARCH    | 12-16 | 1.6     | 4   | MPFI  | MDL.     |        | U-55218 |          |  | 13.5 | 49            | 1.5 |    | 96 |     |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### NISSAN

| MODELO                       | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|------------------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                              |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>MAXIMA</b>                | 91-93 | 3.0     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 280-E       | U-52235 | EU-42280  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 102                   |
|                              | 95-98 | 3.0     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 282-E       | U-52229 | EU-42229  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|                              | 99-02 | 3.0     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 285-E       | U-52285 | EU-42285  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 93                  | 102                   |
|                              | 00-01 | 3.0     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 288-E       | U-52288 | EU-42288  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 78                 | 93                  | 102                   |
| <b>MICRA</b>                 | 05-07 | 1.4     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5217-E      | U-55217 |           |                              | 13.5  | 52                   | 1.3                           | 81                 | 96                  |                       |
| <b>MURANO</b>                | 04-07 | 3.5     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5213-E      |         |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 81                 |                     |                       |
| <b>NX</b>                    | 91-94 | 1.6,2.0 | 4    | MPFI  | REPTO.             | 280-E       | U-52235 | EU-42280  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 102                   |
| <b>PATHFINDER</b>            | 96-99 | 3.0     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 282-E       | U-52229 | EU-42229  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|                              | 2004  | 5.6     | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5215-E      |         |           |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 81                 |                     |                       |
|                              | 05-12 | 4.0     | 6    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5221-E      |         |           |                              | 13.5  | 52                   | 1.4                           | 81                 |                     |                       |
| <b>PICK UP 720</b>           | 1986  | 2.4     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 281-E       | U-52230 | EU-42281  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 102                   |
| <b>PICK UP D21</b>           | 94-98 | 2.4     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 281-E       | U-52230 | EU-42281  | ENSAMBLADO EN JAPÓN          | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 102                   |
|                              | 87-94 | 2.4,3.0 | 4,6  | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                              | 91-96 | 2.4     | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1901    |         |           | ENSAMBLADO EN USA            | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 90                 |                     |                       |
|                              | 90-96 | 3.0     | 6    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                              | 99-08 | 2.4     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             |         | EU-55219  | SOPORTE                      | 13.5  | 40                   | 1.6                           |                    |                     | 103                   |
|                              |       |         |      |       | REPTO.             | 283-E       | U-52283 | EU-42283  |                              |       |                      | 78                            | 93                 | 102                 |                       |
| <b>PICK UP NP300</b>         | 09-14 | 2.4     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             |         | EU-55219  | SOPORTE                      | 13.5  | 43                   | 1.8                           |                    |                     | 103                   |
|                              |       |         |      |       | REPTO.             | 283-E       | U-52283 | EU-42283  |                              |       |                      | 78                            | 93                 | 102                 |                       |
| <b>PLATINA</b>               | 02-10 | 1.6     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5201-E      |         | EU-55201  |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 80                 |                     | 103                   |
|                              |       |         |      |       | REPTO.             | 284-E       | U-52284 | EU-42284  |                              |       |                      | 78                            | 93                 | 102                 |                       |
| <b>QUEST</b>                 | 93-98 | 3.0     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 287-E       |         | EU-42287  |                              | 13.5  | 40                   | 1.5                           | 78                 |                     | 102                   |
|                              | 99-02 | 3.3     | 6    | MPFI  | REPTO.             | 286-E       | U-52286 | EU-42286  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 78                 | 93                  | 102                   |
| <b>ROGUE</b>                 | 08-13 | 2.5     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5214-E      |         |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 81                 |                     |                       |
|                              | 14-15 | 2.5     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5220-E      |         |           |                              | 13.5  | 51                   | 1.4                           | 81                 |                     |                       |
| <b>ROGUE SELECT</b>          | 14-15 | 2.5     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5214-E      |         |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 81                 |                     |                       |
| <b>SENTRA</b>                | 92-92 | 1.6     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 280-E       | U-52235 | EU-42280  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 102                   |
|                              | 91-94 | 1.6,2.0 | 4    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
|                              | 95-99 | 1.6,2.0 | 4    | MPFI  | REPTO.             | 282-E       | U-52229 | EU-42229  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 101                   |
|                              | 00-02 | 1.8,2.0 | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-55283 |           | SIN SENSOR                   | 13.5  | 40                   | 1.6                           |                    | 96                  |                       |
|                              | 2002  | 2.5     | 4    | MPFI  | 1/2 <b>MDL.</b>    | 5205-E      | U-55205 |           |                              |       |                      |                               | 81                 | 96                  |                       |
|                              | 07-12 | 2.0     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-55204 |           |                              | 13.5  | 51                   | 1.5                           |                    | 96                  |                       |
|                              | 13-15 | 1.8     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5208-E      | U-55208 |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 81                 | 96                  |                       |
| <b>SENTRA SE-R</b>           | 07-12 | 2.5     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        |             | U-55204 |           |                              | 13.5  | 51                   | 1.5                           |                    | 96                  |                       |
| <b>SENTRA 1RA GENERACIÓN</b> | 96-00 | 1.6     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 282-E       | U-52229 | EU-42229  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 101                   |
| <b>SENTRA 2DA GENERACIÓN</b> | 01-02 | 1.8     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 285-E       | U-52285 | EU-42285  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 93                  | 102                   |
| <b>TIIDA SEDAN</b>           | 07-14 | 1.8     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5203-E      | U-55203 |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.0                           | 80                 | 96                  |                       |
|                              |       |         |      |       | 1/2 <b>MDL.</b>    |             | U-55207 |           |                              |       |                      |                               |                    | 96                  |                       |
| <b>TITAN</b>                 | 04-07 | 5.6     | 8    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 5215-E      |         |           |                              | 13.5  | 55                   | 1.2                           | 81                 |                     |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### NISSAN

| MODELO    | AÑO   | LTS. | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|-----------|-------|------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|           |       |      |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| TSUBAME   | 93-95 | 1.6  | 4    | MPFI  | REPTO.             | 280-E       | U-52235 | EU-42280  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 102                   |
|           | 96-04 | 1.6  | 4    | MPFI  | REPTO.             | 282-E       | U-52229 | EU-42229  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 101                   |
| TSURU II  | 1992  | 1.6  | 4    | CARB. | REPTO.             | 314-E       | U-52314 |           |                              | 13.5  | FLUJO ABIERTO        | 1.0                           | 78                 | 93                  |                       |
| TSURU III | 93-95 | 1.6  | 4    | MPFI  | REPTO.             | 280-E       | U-52235 | EU-42280  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 102                   |
|           | 96-15 | 1.6  | 4    | MPFI  | REPTO.             | 282-E       | U-52229 | EU-42229  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 92                  | 101                   |
| URVAN     | 03-07 | 2.4  | 4    | MPFI  | MDL.               | 5210-E      | U-55210 |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.2                           | 81                 | 96                  |                       |
|           |       |      |      |       | 1/2 MDL.           |             | U-55209 |           |                              |       |                      |                               |                    | 96                  |                       |
|           | 08-12 | 2.5  | 4    | MPFI  | MDL.               |             | U-55212 |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.5                           |                    | 96                  |                       |
|           |       |      |      |       | 1/2 MDL.           | 5211-E      | U-55211 |           |                              |       |                      |                               |                    | 81                  | 96                    |
| VERSA     | 11-15 | 1.6  | 4    | MPFI  | MDL.               |             | U-55218 |           |                              | 13.5  | 49                   | 1.5                           |                    | 96                  |                       |
| XTERRA    | 05-12 | 4.0  | 6    | MPFI  | MDL.               | 5221-E      |         |           |                              | 13.5  | 52                   | 1.4                           | 81                 |                     |                       |
| X-TRAIL   | 03-04 | 2.5  | 4    | MPFI  | REPTO.             | 285-E       | U-52285 | EU-42285  |                              | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 78                 | 93                  | 102                   |

### PEUGEOT

|         |       |         |     |      |        |       |         |  |                        |      |    |     |    |    |  |
|---------|-------|---------|-----|------|--------|-------|---------|--|------------------------|------|----|-----|----|----|--|
| 206 XR  | 00-07 | 1.6     | 4   | MPFI | REPTO. | 290-E |         |  | MÓDULO CON TAPA GRANDE | 13.5 | 50 | 1.5 | 78 |    |  |
| 206 XS  | 01-04 | 1.6     | 4   | MPFI | MDL.   |       | U-51202 |  | MÓDULO CON TAPA CHICA  | 13.5 | 50 | 1.4 |    | 91 |  |
| 307     | 03-06 | 2.0     | 4   | MPFI | REPTO. | 290-E |         |  | MÓDULO CON TAPA GRANDE | 13.5 | 50 | 1.5 | 78 |    |  |
| 406     | 00-05 | 2.0,3.0 | 4,6 | MPFI | REPTO. | 290-E |         |  | MÓDULO CON TAPA GRANDE | 13.5 | 50 | 1.5 | 78 |    |  |
| PARTNER | 04-07 | 1.6     | 4   | MPFI | REPTO. | 290-E |         |  | MÓDULO CON TAPA GRANDE | 13.5 | 50 | 1.5 | 78 |    |  |

### RENAULT

|            |       |              |   |      |        |          |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
|------------|-------|--------------|---|------|--------|----------|---------|----------|--|------|----|-----|----|----|-----|
| ALLIANCE   | 86-86 | 1.7          | 4 | MPFI | REPTO. | EFP-1703 |         |          |  | 13.5 | 45 | 1.4 | 90 |    |     |
|            | 86-87 | 1.4, 1.7,2.0 | 4 | MPFI |        |          |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
| CLIO       | 02-10 | 1.6          | 4 | MPFI | MDL.   | 2219-E   |         | EU-52219 |  | 13.5 | 50 | 1.2 | 80 |    | 103 |
|            |       |              |   |      | REPTO. | 284-E    | U-52284 | EU-42284 |  |      |    |     | 78 | 93 | 102 |
| CLIO SPORT | 02-06 | 2.0          | 4 | MPFI | MDL.   | 2219-E   |         | EU-52219 |  | 13.5 | 50 | 1.2 | 80 |    | 103 |
|            |       |              |   |      | REPTO. | 284-E    | U-52284 | EU-42284 |  |      |    |     | 78 | 93 | 102 |
| ENCORE     | 1986  | 1.4,1.7      | 4 | MPFI | REPTO. | EFP-1703 |         |          |  | 13.5 | 45 | 1.4 | 90 |    |     |
| KOLEOS     | 09-13 | 2.5          | 4 | MPFI | MDL.   | 2220-E   |         |          |  | 13.5 | 52 | 1.3 | 80 |    |     |
| MEGANE     | 04-10 | 2.0          | 4 | MPFI | MDL.   | 2221-E   |         |          |  | 13.5 | 50 | 1.4 | 80 |    |     |
| SANDERO    | 10-14 | 1.6          | 4 | MPFI | MDL.   | 2219-E   |         | EU-52219 |  | 13.5 | 50 | 1.2 | 80 |    | 103 |
|            |       |              |   |      | REPTO. | 284-E    | U-52284 | EU-42284 |  |      |    |     | 78 | 93 | 102 |
| STEPWAY    | 10-14 | 1.6          | 4 | MPFI | MDL.   | 2219-E   |         | EU-52219 |  | 13.5 | 50 | 1.2 | 80 |    | 103 |
|            |       |              |   |      | REPTO. | 284-E    | U-52284 | EU-42284 |  |      |    |     | 78 | 93 | 102 |

### SAAB

|      |       |         |     |      |      |        |         |  |  |      |    |     |    |    |  |
|------|-------|---------|-----|------|------|--------|---------|--|--|------|----|-----|----|----|--|
| 9-7X | 05-07 | 4.2,5.3 | 6,8 | MPFI | MDL. | 6253-E | U-56253 |  |  | 13.5 | 60 | 1.4 | 83 | 97 |  |
|------|-------|---------|-----|------|------|--------|---------|--|--|------|----|-----|----|----|--|

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### SEAT

| MODELO   | AÑO   | LTS. | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO                     | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |    |    |     |
|----------|-------|------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|----|----|-----|
|          |       |      |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                    |                     |                       |    |    |     |
| ALHAMBRA | 02-05 | 1.8  | 4    | MPFI  | MDL.               | 9003-E      | U-54954 | EU-59003  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |    |    |     |
|          |       |      |      |       | 1/2 MDL.           | 954-E       |         | EU-42954  |  |       |                      |                               |                    |                     |                       | 79 |    | 102 |
|          |       |      |      |       | REPTO.             | 953-E       | U-52094 |           | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA EN PIERBURG |       |                      |                               |                    |                     |                       | 79 | 91 |     |
| IBIZA    | 01-03 | 1.6  | 4    | MPFI  | MDL.               | 9003-E      | U-54954 | EU-59003  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |    |    |     |
|          |       |      |      |       | 1/2 MDL.           | 954-E       |         | EU-42954  |  |       |                      |                               |                    |                     |                       | 79 |    | 102 |
|          |       |      |      |       | REPTO.             | 953-E       | U-52094 |           | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA EN PIERBURG |       |                      |                               |                    |                     |                       | 79 | 91 |     |
| LEÓN     | 01-06 | 1.8  | 4    | MPFI  | MDL.               | 9003-E      | U-54954 | EU-59003  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |    |    |     |
|          |       |      |      |       | 1/2 MDL.           | 954-E       |         | EU-42954  |  |       |                      |                               |                    |                     |                       | 79 |    | 102 |
|          |       |      |      |       | REPTO.             | 953-E       | U-52094 |           | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA EN PIERBURG |       |                      |                               |                    |                     |                       | 79 | 91 |     |

### SUZUKI

|          |       |          |   |      |        |       |         |          |  |      |    |     |    |    |     |
|----------|-------|----------|---|------|--------|-------|---------|----------|--|------|----|-----|----|----|-----|
| ESTEEM   | 95-98 | 1.6      | 4 | MPFI | REPTO. | 600-E | U-52600 | EU-42600 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| SAMURAI  | 90-95 | 1.3      | 4 | MPFI | REPTO. | 600-E | U-52600 | EU-42600 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| SIDEKICK | 95-98 | 1.6, 1.8 | 4 | MPFI | REPTO. | 600-E | U-52600 | EU-42600 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| SWIFT    | 95-97 | 1.3      | 4 | MPFI | REPTO. | 600-E | U-52600 | EU-42600 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| X-90     | 96-98 | 1.6      | 4 | MPFI | REPTO. | 600-E | U-52600 | EU-42600 |  | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |

### TOYOTA

|             |       |                  |     |      |          |          |         |          |             |      |    |     |    |    |     |
|-------------|-------|------------------|-----|------|----------|----------|---------|----------|-------------|------|----|-----|----|----|-----|
| 4RUNNER     | 88-91 | 2.4,3.0          | 4,6 | MPFI | REPTO.   | EFP-1304 | U-52231 |          | 2" DIÁMETRO | 13.5 | 43 | 1.6 | 90 | 92 |     |
|             | 92-95 | 2.4,3.0          | 4,6 | MPFI | REPTO.   | 831-E    | U-52831 | EU-42831 |             | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
|             | 96-02 | 2.7,3.4          | 4,6 | MPFI |          |          |         |          |             |      |    |     |    |    |     |
| AVALON      | 97-04 | 3.0              | 6   | MPFI | REPTO.   | 831-E    | U-52831 | EU-42831 |             | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
|             | 05-12 | 3.5              | 6   | MPFI |          |          |         |          |             |      |    |     |    |    |     |
| CAMRY       | 02-06 | 2.4,3.0          | 4,6 | MPFI | REPTO.   | 831-E    | U-52831 | EU-42831 |             | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
|             | 92-06 | 2.2,2.4, 3.0,3.3 | 4,6 | MPFI |          |          |         |          |             |      |    |     |    |    |     |
|             | 07-11 | 3.5              | 6   | MPFI |          |          |         |          |             |      |    |     |    |    |     |
|             | 07-09 | 2.4              | 4   | MPFI | MDL.     | 4842-E   |         |          |             | 13.5 | 49 | 1.4 | 80 |    |     |
|             | 07-15 | 3.5              | 4   | MPFI | 1/2 MDL. |          | U-54846 |          |             | 13.5 | 50 | 1.3 |    | 95 |     |
| CELICA      | 94-05 | 1.8,2.2          | 4   | MPFI | REPTO.   | 831-E    | U-52831 | EU-42831 |             | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| COROLLA     | 03-04 | 1.8              | 4   | MPFI | REPTO.   | 831-E    | U-52831 | EU-42831 |             | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
|             | 93-04 | 1.6,1.8          | 4   | MPFI |          |          |         |          |             |      |    |     |    |    |     |
|             | 09-15 | 1.8              | 4   | MPFI | MDL.     | 4843-E   |         |          |             | 13.5 | 48 | 1.4 | 80 |    |     |
|             | 09-15 | 1.8,2.4          | 4   | MPFI | 1/2 MDL. |          | U-54844 |          |             |      |    |     |    | 95 |     |
| COROLLA XRS | 09-10 | 2.4              | 4   | MPFI | MDL.     | 4843-E   |         |          |             | 13.5 | 48 | 1.4 | 80 |    |     |
|             |       |                  |     |      | 1/2 MDL. |          | U-54844 |          |             |      |    |     |    | 95 |     |
| ECHO        | 00-05 | 1.5              | 4   | MPFI | REPTO.   | 831-E    | U-52831 | EU-42831 |             | 13.5 | 40 | 1.4 | 79 | 93 | 102 |
| HIACE       | 06-09 | 2.7              | 4   | MPFI | 1/2 MDL. |          | U-54837 | EU-54837 |             | 13.5 | 35 | 1.6 |    | 95 | 103 |
|             |       |                  |     |      | REPTO.   |          |         | EU-42832 |             |      |    |     |    |    | 102 |



## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### TOYOTA

| MODELO       | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (LTMIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|--------------|-------|------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|------------------------------|-------|----------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|              |       |                  |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| HIGHLANDER   | 01-07 | 2,4,3,0          | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
|              | 06-10 | 3.3              | 6    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|              | 2010  | 3.5              | 6    | MPFI  | MDL.               | 4839-E      |         |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.3                          | 80                 |                     |                       |
| LAND CRUISER | 88-90 | 4.0              | 6    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO                  | 13.5  | 43                   | 1.6                          | 90                 | 93                  |                       |
|              | 04-07 | 4.7              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
|              | 93-97 | 4.5              | 6    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| MATRIX       | 03-06 | 1.8              | 4    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
|              | 2010  | 1,8,2,4          | 4    | MPFI  | MDL.               | 4843-E      |         |           |                              | 13.5  | 48                   | 1.4                          | 80                 |                     |                       |
|              | 09-13 | 1,8,2,4          | 4    | MPFI  | 1/2 MDL.           |             | U-54844 |           |                              |       |                      |                              |                    | 95                  |                       |
| MR2 SPYDER   | 2005  | 1.8              | 4    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
|              | 00-05 | 1.8              | 4    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| PASEO        | 92-98 | 1.5              | 4    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
| PICK UP      | 88-91 | 2,4,3,0          | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO                  | 13.5  | 43                   | 1.6                          | 90                 | 93                  |                       |
|              | 92-95 | 2,4,3,0          | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
| PREVIA       | 1994  | 2.4              | 4    | MPFI  | REPTO.             | EFP-1304    | U-52231 |           | 2" DIÁMETRO                  | 13.5  | 43                   | 1.6                          | 90                 | 93                  |                       |
|              | 94-97 | 2.4              | 4    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
| RAV4         | 03-05 | 2.4              | 4    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
|              | 96-00 | 2.0              | 4    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
|              | 10-15 | 2.5              | 4    | MPFI  | 1/2 MDL.           |             | U-54845 |           |                              | 13.5  | 50                   | 1.3                          |                    |                     | 95                    |
|              | 09-12 | 3.5              | 6    | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| SEQUOIA      | 01-04 | 4.7              | 8    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
|              | 09-11 | 5.7              | 8    | MPFI  | MDL.               | 4841-E      |         |           | FLEX                         | 13.5  | 49                   | 2.0                          | 80                 |                     |                       |
| SIENNA       | 98-00 | 3.0              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
|              | 07-10 | 3.5              | 6    | MPFI  | MDL.               | 4838-E      |         |           |                              | 13.5  | 60                   | 1.3                          | 80                 |                     |                       |
| SOLARA       | 05-06 | 3.3              | 6    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
|              | 99-08 | 2,2,2,4, 3,0,3,3 | 4,6  | MPFI  |                    |             |         |           |                              |       |                      |                              |                    |                     |                       |
| T100         | 93-98 | 2,7, 3,0,3,4     | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
| TACOMA       | 95-04 | 2,4, 2,7,3,4     | 4,6  | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
|              | 07-11 | 4.0              | 6    | MPFI  | MDL.               |             | U-54840 |           |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          |                    | 95                  |                       |
| TERCEL       | 93-99 | 1.5              | 4    | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 | 93                  | 102                   |
| TUNDRA       | 00-04 | 3,4,4,7          | 6,8  | MPFI  | REPTO.             | 831-E       | U-52831 | EU-42831  |                              | 13.5  | 40                   | 1.4                          | 79                 |                     | 102                   |
|              | 09-11 | 5.7              | 8    | MPFI  | MDL.               | 4841-E      |         |           | FLEX                         | 13.5  | 49                   | 2.0                          | 80                 |                     |                       |
| YARIS        | 06-15 | 1.5              | 4    | MPFI  | 1/2 MDL.           |             | U-54844 |           |                              | 13.5  | 52                   | 1.4                          |                    | 95                  |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### VOLKSWAGEN

| MODELO              | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|---------------------|-------|---------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                     |       |         |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| <b>100</b>          | 1997  | 1.9     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
| <b>5000</b>         | 1979  | 2.2     | 5    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
| <b>BEETLE</b>       | 98-05 | 2.0     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 9003-E      | U-54954 | EU-59003  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |
|                     | 06-11 | 2.5     | 5    | MPFI  | REPTO.             | 953-E       | U-52094 |           | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA EN PIERBURG  |       |                      |                               | 79                 | 91                  |                       |
|                     |       |         |      |       | 1/2 MDL.           | 954-E       |         | EU-42954  |   |       |                      |                               | 79                 |                     | 102                   |
|                     | 12-14 | 2.5     | 5    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 9004-E      | U-59004 | EU-59004  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 100                 | 104                   |
|                     | 2014  | 1.8,2.0 | 4    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 9061-E      |         |           |   |       |                      |                               | 89                 |                     |                       |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 961-E       |         |           |   |       |                      |                               | 80                 |                     |                       |
| <b>BEETLE TURBO</b> | 03-05 | 1.8     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 9003-E      | U-54954 | EU-59003  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 953-E       | U-52094 |           | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA EN PIERBURG  |       |                      |                               | 79                 | 91                  |                       |
|                     |       |         |      |       | 1/2 MDL.           | 954-E       |         | EU-42954  |   |       |                      |                               | 79                 |                     | 102                   |
| <b>BORA</b>         | 06-10 | 2.5     | 5    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 9004-E      | U-59004 | EU-59004  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 100                 | 104                   |
|                     |       |         |      |       | 1/2 MDL.           | 9061-E      |         |           |   |       |                      |                               | 89                 |                     |                       |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 961-E       |         |           |   |       |                      |                               | 80                 |                     |                       |
| <b>CABRIOLET</b>    | 85-89 | 1.8     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                     | 85-93 | 1.8     | 4    | CARB. | REPTO.             | 992-E       |         |           | SISTEMA DE DOBLE BOMBA  | 13.5  | FLUJO ABIERTO        | 1.0                           | 80                 |                     |                       |
| <b>COMBI PANEL</b>  | 93-99 | 1.8     | 4    | MPFI  | <b>MDL.</b>        | 9190-E      | U-54953 | EU-59190  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |
|                     |       |         |      |       | 1/2 MDL.           | 9055-E      | U-54293 |           | EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG   |       |                      |                               | 89                 | 95                  |                       |
|                     |       |         |      |       | REPTO.             | 960-E       | U-52093 |           |   |       |                      |                               | 80                 | 91                  |                       |
| <b>CORRADO</b>      | 1990  | 1.8     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 956-E       | U-52956 |           |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 94                  |                       |
|                     | 1990  | 1.8     | 4    | CARB. | REPTO.             | 992-E       |         |           | SISTEMA DE DOBLE BOMBA  | 13.5  | FLUJO ABIERTO        | 1.0                           | 80                 |                     |                       |
| <b>CROSSFOX</b>     | 07-09 | 1.6     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 962-E       |         | EU-42962  |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 80                 |                     | 102                   |
| <b>DASHER</b>       | 79-80 | 1.6     | 4    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### VOLKSWAGEN

| MODELO      | AÑO   | LTS.    | CIL. | SIST.  | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO                     | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (L7/MIN) | PAG. ILLUST. LANCER | PAG. ILLUST. UNIFLOW | PAG. ILLUST. ECONOFLOW |
|-------------|-------|---------|------|--------|--------------------|-------------|---------|-----------|--|-------|----------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
|             |       |         |      |        |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |  |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| DERBY       | 92-94 | 1.8     | 4    | TBI    | MDL.               | 9191-E      | U-54951 |           |  | 13.5  | 25                   | 1.2                           | 90                  | 95                   |                        |
|             | 95-99 | 1.8     | 4    | MPFI   | MDL.               | 9190-E      | U-54953 | EU-59190  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                  | 96                   | 104                    |
|             |       |         |      |        | 1/2 MDL.           | 9055-E      | U-54293 |           | EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG      |       |                      |                               | 89                  | 95                   |                        |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 960-E       | U-52093 |           |  |       |                      |                               | 80                  | 91                   |                        |
| EOS         | 07-14 | 2.0     | 4    | MPFI   | MDL.               | 9004-E      | U-59004 | EU-59004  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                  | 100                  | 104                    |
|             |       |         |      |        | 1/2 MDL.           | 9061-E      |         |           |  |       |                      |                               | 89                  |                      |                        |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 961-E       |         |           |  |       |                      |                               | 80                  |                      |                        |
| EUROVAN     | 01-04 | 2.5     | 5    | MPFI   | MDL.               | 9190-E      | U-54953 | EU-59190  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                  | 96                   | 104                    |
|             |       |         |      |        | 1/2 MDL.           | 9055-E      | U-54293 |           | EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG      |       |                      |                               | 89                  | 95                   |                        |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 960-E       | U-52093 |           |  |       |                      |                               | 80                  | 91                   | 104                    |
| FOX         | 87-93 | 1.8     | 4    | CARB.  | REPTO.             | 992-E       |         |           | SISTEMA DE DOBLE BOMBA                           | 13.5  | FLUJO ABIERTO        | 1.0                           | 80                  |                      |                        |
| GOL         | 09-12 | 1.6     | 4    | MPFI   | REPTO.             | 962-E       |         | EU-42962  |  | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 80                  |                      | 102                    |
| GOLF A2     | 87-89 | 1.8     | 4    | MPFI   | REPTO.             | 957-E       | U-52957 |           | 2 3/8" DIÁMETRO                                  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                  | 94                   |                        |
|             | 91-92 | 2.0     | 4    | MPFI   |                    |             |         |           |  |       |                      |                               |                     |                      |                        |
| GOLF A2 GTI | 89-92 | 1.8,2.0 | 4    | CARB.  | REPTO.             | 992-E       |         |           | SISTEMA DE DOBLE BOMBA                           | 13.5  | FLUJO ABIERTO        | 1.0                           | 80                  |                      |                        |
|             | 88-92 | 1.8     | 4    | MPFI   | REPTO.             | 956-E       | U-52956 |           |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                  | 94                   |                        |
| GOLF A3     | 92-94 | 1.8     | 4    | TBI    | MDL.               | 9191-E      | U-54951 |           |  | 13.5  | 25                   | 1.2                           | 90                  | 95                   |                        |
|             | 93-99 | 1.8,2.0 | 4    | MPFI   | MDL.               | 9190-E      | U-54953 | EU-59190  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                  | 96                   | 104                    |
|             |       |         |      |        | 1/2 MDL.           | 9055-E      | U-54293 |           | EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG      |       |                      |                               | 89                  | 95                   |                        |
|             |       |         |      | REPTO. | 960-E              | U-52093     |         |           |  |       |                      | 80                            | 91                  |                      |                        |
| GOLF A3 VR6 | 95-99 | 2.8     | 6    | MPFI   | MDL.               | 9190-E      | U-54953 | EU-59190  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                  | 96                   | 104                    |
|             |       |         |      |        | 1/2 MDL.           | 9055-E      | U-54293 |           | EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA PARA PIERBURG      |       |                      |                               | 89                  | 95                   |                        |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 960-E       | U-52093 |           |  |       |                      |                               | 80                  | 91                   |                        |
| GOLF A4     | 00-02 | 1.8     | 4    | MPFI   | MDL.               | 9003-E      | U-54954 | EU-59003  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                  | 96                   | 104                    |
|             | 00-06 | 2.0     | 4    | MPFI   | REPTO.             | 953-E       | U-52094 |           | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA EN PIERBURG | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                  | 91                   |                        |
|             | 1999  | 2.8     | 6    | MPFI   | 1/2 MDL.           | 954-E       |         | EU-42954  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                  |                      | 102                    |
| GOLF A5     | 10-13 | 2.5     | 5    | MPFI   | MDL.               | 9004-E      | U-59004 | EU-59004  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                  | 100                  | 104                    |
|             |       |         |      |        | 1/2 MDL.           | 9061-E      |         |           |  |       |                      |                               | 89                  |                      |                        |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 961-E       |         |           |  |       |                      |                               | 80                  |                      |                        |
| GTI         | 2014  | 2.0     | 4    | MPFI   | MDL.               | 9004-E      | U-59004 | EU-59004  |  | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                  | 100                  | 104                    |
|             |       |         |      |        | 1/2 MDL.           | 9061-E      |         |           |  |       |                      |                               | 89                  |                      |                        |
|             |       |         |      |        | REPTO.             | 961-E       |         |           |  |       |                      |                               | 80                  |                      |                        |
| JETTA       | 85-92 | 1.8,2.0 | 4    | CARB.  | REPTO.             | 992-E       |         |           | SISTEMA DE DOBLE BOMBA                           | 13.5  | FLUJO ABIERTO        | 1.0                           | 80                  |                      |                        |

CONTINÚA>

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### VOLKSWAGEN

| MODELO         | AÑO   | LTS.          | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MÍN. DE OPER. (LT/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|---------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |               |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| JETTA          | 80-84 | 1.6, 1.7, 1.8 | 4    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
|                | 85-92 | 1.8           | 4    | MPFI  | REPTO.             | 956-E       | U-52956 |           |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 94                  |                       |
|                | 2014  | 1.8           | 4    | MPFI  | MDL.               | 9004-E      | U-59004 | EU-59004  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 100                 | 104                   |
|                |       |               |      |       | 1/2 MDL.           | 9061-E      |         |           |   |       |                      |                               | 89                 |                     |                       |
|                |       |               |      |       | REPTO.             | 961-E       |         |           |   |       |                      | 80                            |                    |                     |                       |
| JETTA A2       | 87-92 | 1.8, 2.0      | 4    | MPFI  | REPTO.             | 957-E       | U-52957 |           | 2 3/8" DIÁMETRO   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 94                  |                       |
| JETTA A2 CARAT | 88-92 | 1.8           | 4    | CARB. | REPTO.             | 992-E       |         |           | SISTEMA DE DOBLE BOMBA  | 13.5  | FLUJO ABIERTO        | 1.0                           | 80                 |                     |                       |
|                | 1992  | 1.8           | 4    | MPFI  | REPTO.             | 956-E       | U-52956 |           |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 94                  |                       |
| JETTA A3       | 92-94 | 1.8           | 4    | TBI   | MDL.               | 9191-E      | U-54951 |           |   | 13.5  | 25                   | 1.2                           | 90                 | 95                  |                       |
|                | 93-99 | 1.8, 2.0      | 4    | MPFI  | MDL.               | 9190-E      | U-54953 | EU-59190  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |
|                |       |               |      |       | 1/2 MDL.           | 9055-E      | U-54293 |           | EXCLUSIVO PARA VDO. NO APLICA PARA PIERBURG   |       |                      |                               | 89                 | 95                  |                       |
|                |       |               |      |       | REPTO.             | 960-E       | U-52093 |           |   |       |                      | 80                            | 91                 |                     |                       |
| JETTA A3 VR6   | 95-99 | 2.8           | 6    | MPFI  | MDL.               | 9190-E      | U-54953 | EU-59190  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |
|                |       |               |      |       | 1/2 MDL.           | 9055-E      | U-54293 |           | EXCLUSIVO PARA VDO. NO APLICA PARA PIERBURG   |       |                      |                               | 89                 | 95                  |                       |
|                |       |               |      |       | REPTO.             | 960-E       | U-52093 |           |   |       |                      | 80                            | 91                 |                     |                       |
| JETTA A4       | 99-05 | 2.0           | 4    | MPFI  | MDL.               | 9003-E      | U-54954 | EU-59003  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |
|                |       |               |      |       | REPTO.             | 953-E       | U-52094 |           | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA EN PIERBURG  |       |                      |                               | 79                 | 91                  |                       |
|                |       |               |      |       | 1/2 MDL.           | 954-E       |         | EU-42954  |   |       |                      |                               | 79                 |                     | 102                   |
| JETTA A4 TURBO | 99-05 | 1.8           | 4    | MPFI  | MDL.               | 9003-E      | U-54954 | EU-59003  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |
|                |       |               |      |       | REPTO.             | 953-E       | U-52094 |           | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA EN PIERBURG  |       |                      |                               | 79                 | 91                  |                       |
|                |       |               |      |       | 1/2 MDL.           | 954-E       |         | EU-42954  |   |       |                      |                               | 79                 |                     | 102                   |
| JETTA A4 VR6   | 99-04 | 2.8           | 6    | MPFI  | MDL.               | 9003-E      | U-54954 | EU-59003  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 96                  | 104                   |
|                |       |               |      |       | REPTO.             | 953-E       | U-52094 |           | REPTO. EXCLUSIVO PARA VDO, NO APLICA EN PIERBURG  |       |                      |                               | 79                 | 91                  |                       |
|                |       |               |      |       | 1/2 MDL.           | 954-E       |         | EU-42954  |   |       |                      |                               | 79                 |                     | 102                   |
| JETTA A6       | 11-14 | 2.0, 2.5      | 4, 5 | MPFI  | MDL.               | 9004-E      | U-59004 | EU-59004  |   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 89                 | 100                 | 104                   |
|                |       |               |      |       | 1/2 MDL.           | 9061-E      |         |           |   |       |                      |                               | 89                 |                     |                       |
|                |       |               |      |       | REPTO.             | 961-E       |         |           |   |       |                      |                               | 80                 |                     |                       |
| LUPO           | 05-09 | 1.6           | 4    | MPFI  | REPTO.             | 962-E       |         | EU-42962  |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 80                 |                     | 102                   |
| PASSAT         | 91-93 | 2.0           | 4    | CARB. | REPTO.             | 992-E       |         |           | SISTEMA DE DOBLE BOMBA  | 13.5  | FLUJO ABIERTO        | 1.0                           | 80                 |                     |                       |
|                | 91-93 | 2.0           | 4    | MPFI  | REPTO.             | 957-E       | U-52957 |           | 2 3/8" DIÁMETRO   | 13.5  | 40                   | 1.4                           | 79                 | 94                  |                       |
|                | 98-05 | 2.8           | 6    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 958-E       |         |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 79                 |                     |                       |

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### VOLKSWAGEN

| MODELO         | AÑO   | LTS.               | CIL. | SIST. | DESCRIP. DEL PROD. | N° DE PARTE |         |           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | VOLT. | PRES. DE OPER. (PSI) | CAUDAL MIN. DE OPER. (L7/MIN) | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|----------------|-------|--------------------|------|-------|--------------------|-------------|---------|-----------|---|-------|----------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|                |       |                    |      |       |                    | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| PASSAT TURBO   | 98-05 | 1.8                | 4    | MPFI  | MDL.               | 958-E       |         |           |   | 13.5  | 60                   | 1.3                           | 79                 |                     |                       |
| POINTER        | 98-03 | 1.8                | 4    | MPFI  | MDL.               | 9592-E      |         | EU-59592  |   | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 90                 |                     | 104                   |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             | 959-E       | U-52292 | EU-42292  |   |       |                      | 79                            | 93                 | 102                 |                       |
|                | 04-09 | 1.8                | 4    | MPFI  | MDL.               | 9006-E      |         |           | SIN REGULADOR DE PRESIÓN  | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 89                 |                     |                       |
|                | 04-09 | 1.8                | 4    | MPFI  | MDL.               | 9007-E      |         |           | CON REGULADOR DE PRESIÓN  | 13.5  | 45                   | 1.5                           | 89                 |                     |                       |
| POINTER WAGON  | 99-05 | 1.8                | 4    | MPFI  | MDL.               | 9593-E      |         |           |   | 13.5  | 40                   | 1.6                           | 90                 |                     |                       |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             | 959-E       | U-52292 | EU-42292  |   |       |                      | 79                            | 93                 | 102                 |                       |
| RABBIT         | 77-84 | 1.5, 1.6, 1.7      | 4    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
| RABBIT PICK UP | 77-84 | 1.5, 1.6, 1.7      | 4    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
| ROUTAN         | 09-10 | 3.8                | 6    | MPFI  | 1/2 MDL.           | 7232-E      |         |           |   | 13.5  | 60                   | 2                             | 85                 |                     |                       |
|                | 09-10 | 4.0                | 6    | MPFI  |                    |             |         |           |   |       |                      |                               |                    |                     |                       |
| SAVEIRO        | 10-12 | 1.6                | 4    | MPFI  | REPTO.             | 962-E       |         | EU-42962  |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 80                 |                     | 102                   |
| SEDAN          | 93-04 | 1.6                | 4    | MPFI  | MDL.               |             | U-54251 |           |   | 13.5  | 45                   | 1.3                           |                    | 95                  |                       |
|                |       |                    |      |       | REPTO.             |             | U-52251 |           |   |       |                      |                               |                    | 92                  |                       |
| SCIROCCO       | 85-88 | 1.8                | 4    | CARB. | REPTO.             | 992-E       |         |           | SISTEMA DE DOBLE BOMBA  | 13.5  | FLUJO ABIERTO        | 1.0                           | 80                 |                     |                       |
|                | 77-88 | 1.5, 1.6, 1.7, 1.8 | 4    | MPFI  | REPTO.             | 2000-E      | U-52000 | EU-42000  | BOMBA UNIVERSAL EXTERIOR PARA UTILIZAR CON UNA BOMBA DE BAJA PRESIÓN EN TANQUE (M.P.F.I.) | 13.5  | 40                   | 1.3                           | 80                 | 91                  | 100                   |
| SPORT VAN      | 09-12 | 1.6                | 4    | MPFI  | REPTO.             | 962-E       |         | EU-42962  |   | 13.5  | 60                   | 1.4                           | 80                 |                     | 102                   |

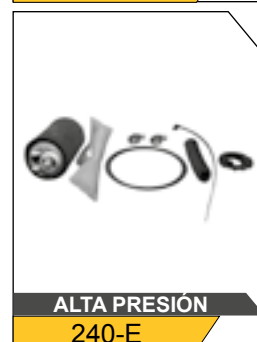
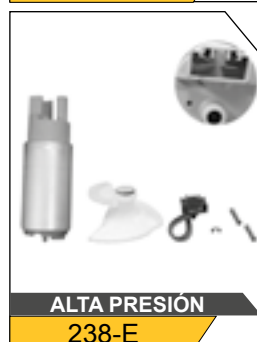
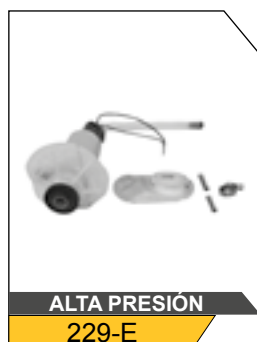
### VOLVO

|     |      |     |   |      |        |       |         |          |                            |      |    |     |    |    |     |
|-----|------|-----|---|------|--------|-------|---------|----------|----------------------------|------|----|-----|----|----|-----|
| 740 | 1990 | 2.3 | 4 | MPFI | REPTO. | 247-E | U-52247 | EU-40247 | SIN MÓDULO DE RECUPERACIÓN | 13.5 | 40 | 1.3 | 77 | 92 | 100 |
|-----|------|-----|---|------|--------|-------|---------|----------|----------------------------|------|----|-----|----|----|-----|

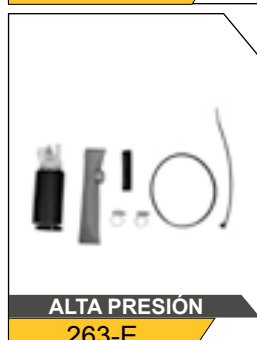
### UNIVERSALES

|   |  |  |       |       |      |       |         |          |  |      |               |     |    |    |     |
|---|--|--|-------|-------|------|-------|---------|----------|--|------|---------------|-----|----|----|-----|
| VEHÍCULOS CON CARB. (2.5 - 4.5 PSI)                             |  |  | 4     | CARB. | MDL. | 202-E | U-52202 | EU-42202 |  | 13.5 | FLUJO ABIERTO | 1.0 | 76 | 91 | 100 |
| VEHÍCULOS CON CARB. (4 - 12 PSI)                                |  |  | 4,6,8 | CARB. | MDL. |       |         | EU-42378 |  | 13.5 |               |     |    |    | 102 |
| CAMIONES PARA PASAJEROS Y DE CARGA LIGERA CON CARB. (5 - 9 PSI) |  |  | 6,8   | CARB. | MDL. | 320-E |         | EU-42320 |  | 13.5 | FLUJO ABIERTO | 1.0 | 79 |    | 102 |
| CAMIONETAS CON CARB. (3 - 4 PSI)                                |  |  | 4     | CARB. | MDL. | 319-E |         |          |  | 13.5 | FLUJO ABIERTO | 1.0 | 79 |    |     |

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**

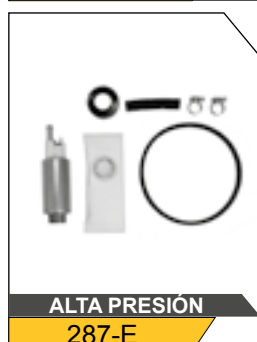


**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**





**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



Instalación Externa  
**BAJA PRESIÓN**  
319-E



Instalación Externa  
**BAJA PRESIÓN**  
320-E



**ALTA PRESIÓN**  
420-E



**ALTA PRESIÓN**  
421-E



**ALTA PRESIÓN**  
422-E



**ALTA PRESIÓN**  
423-E



**ALTA PRESIÓN**  
424-E



**ALTA PRESIÓN**  
425-E



**NUEVO**  
**ALTA PRESIÓN**  
500-E



**ALTA PRESIÓN**  
600-E



**ALTA PRESIÓN**  
601-E



**ALTA PRESIÓN**  
602-E



**ALTA PRESIÓN**  
603-E



**ALTA PRESIÓN**  
604-E



**ALTA PRESIÓN**  
700-E



**NUEVO**  
**ALTA PRESIÓN**  
701-E



**ALTA PRESIÓN**  
800-E



**ALTA PRESIÓN**  
831-E



**ALTA PRESIÓN**  
952-E



**ALTA PRESIÓN**  
953-E



**ALTA PRESIÓN**  
954-E



**ALTA PRESIÓN**  
956-E



**ALTA PRESIÓN**  
957-E



**ALTA PRESIÓN**  
958-E



**ALTA PRESIÓN**  
959-E

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



**ALTA PRESIÓN**  
960-E



**ALTA PRESIÓN**  
961-E



**ALTA PRESIÓN**  
962-E



**ALTA PRESIÓN**  
992-E



**ALTA PRESIÓN**  
1500-E



Instalación Externa

**ALTA PRESIÓN**  
2000-E



**ALTA PRESIÓN**  
2219-E



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
2220-E



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
2221-E



**BAJA PRESIÓN**  
2311-E



**ALTA PRESIÓN**  
3001-E



**ALTA PRESIÓN**  
3002-E



**ALTA PRESIÓN**  
3003-E



**ALTA PRESIÓN**  
3004-E



**ALTA PRESIÓN**  
3005-E



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
3006-E



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
3007-E



**BAJA PRESIÓN**  
3311-EF



**ALTA PRESIÓN**  
4838-E



**ALTA PRESIÓN**  
4839-E



**ALTA PRESIÓN**  
4841-E



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
4842-E



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
4843-E

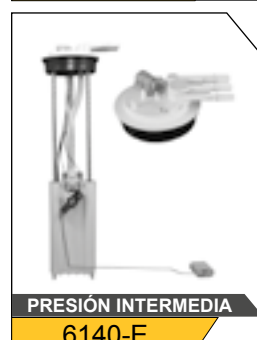


**ALTA PRESIÓN**  
5201-E



**ALTA PRESIÓN**  
5203-E

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**





**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



**NUEVO**  
ALTA PRESIÓN  
6234-E



ALTA PRESIÓN  
6235-E



ALTA PRESIÓN  
6236-E



ALTA PRESIÓN  
6237-E



ALTA PRESIÓN  
6238-E



ALTA PRESIÓN  
6239-E



ALTA PRESIÓN  
6240-E



ALTA PRESIÓN  
6241-E



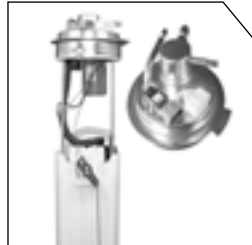
ALTA PRESIÓN  
6243-E



ALTA PRESIÓN  
6244-E



ALTA PRESIÓN  
6245-E



ALTA PRESIÓN  
6248-E



ALTA PRESIÓN  
6249-E



ALTA PRESIÓN  
6250-E



ALTA PRESIÓN  
6251-E



ALTA PRESIÓN  
6253-E



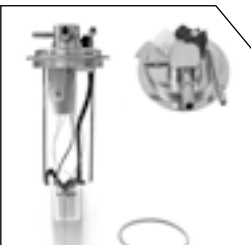
ALTA PRESIÓN  
6254-E



ALTA PRESIÓN  
6255-E



ALTA PRESIÓN  
6256-E



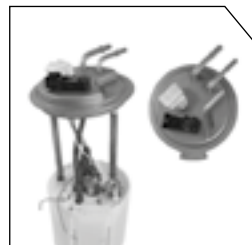
ALTA PRESIÓN  
6257-E



ALTA PRESIÓN  
6258-E



ALTA PRESIÓN  
6259-E



ALTA PRESIÓN  
6260-E



ALTA PRESIÓN  
6261-E



ALTA PRESIÓN  
6262-E

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



**ALTA PRESIÓN**  
6263-E



**ALTA PRESIÓN**  
6264-E



**ALTA PRESIÓN**  
6265-E



**ALTA PRESIÓN**  
6266-E



**ALTA PRESIÓN**  
6267-E



**ALTA PRESIÓN**  
6268-E



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
6269-E



**ALTA PRESIÓN**  
6624-E



**ALTA PRESIÓN**  
7003-E



**ALTA PRESIÓN**  
7004-E



**ALTA PRESIÓN**  
7011-E



**ALTA PRESIÓN**  
7012-E



**ALTA PRESIÓN**  
7013-E



**ALTA PRESIÓN**  
7086-E



**ALTA PRESIÓN**  
7090-E



**ALTA PRESIÓN**  
7091-E



**ALTA PRESIÓN**  
7092-E



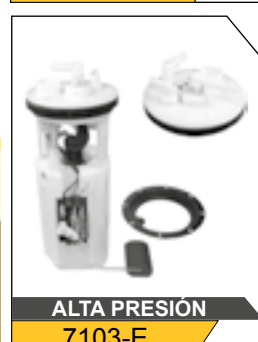
**ALTA PRESIÓN**  
7095-E



**ALTA PRESIÓN**  
7100-E



**ALTA PRESIÓN**  
7102-E



**ALTA PRESIÓN**  
7103-E



**ALTA PRESIÓN**  
7151-E



**ALTA PRESIÓN**  
7212-E



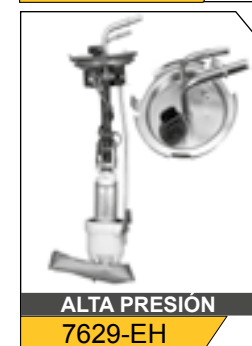
**ALTA PRESIÓN**  
7213-E



**ALTA PRESIÓN**  
7214-E



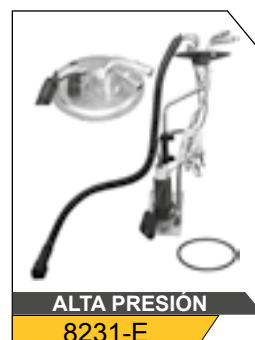
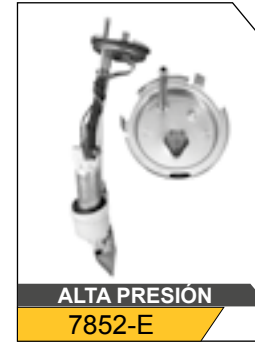
**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



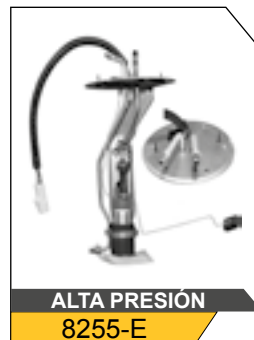
**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**





**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



ALTA PRESIÓN  
8273-E



ALTA PRESIÓN  
8274-E



ALTA PRESIÓN  
8275-E



ALTA PRESIÓN  
8276-E



ALTA PRESIÓN  
8277-E



ALTA PRESIÓN  
8278-E



**NUEVO**  
ALTA PRESIÓN  
8279-E



**NUEVO**  
ALTA PRESIÓN  
8280-E



**NUEVO**  
ALTA PRESIÓN  
8281-E



**NUEVO**  
ALTA PRESIÓN  
8282-E



**NUEVO**  
ALTA PRESIÓN  
8283-E



ALTA PRESIÓN  
8313-EF



BAJA PRESIÓN  
8404-E



ALTA PRESIÓN  
8504-E



ALTA PRESIÓN  
8505-E



ALTA PRESIÓN  
8606-EF



ALTA PRESIÓN  
8691-EF



ALTA PRESIÓN  
8707-EF



ALTA PRESIÓN  
9003-E



ALTA PRESIÓN  
9004-E



ALTA PRESIÓN  
9006-E



ALTA PRESIÓN  
9007-E



ALTA PRESIÓN  
9055-E

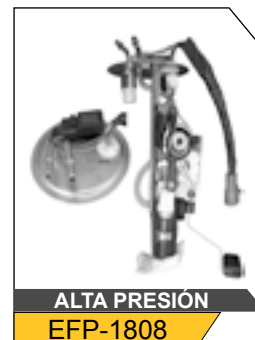
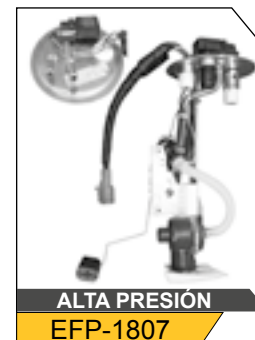
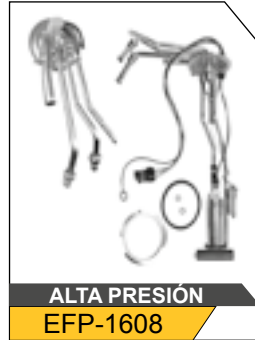


ALTA PRESIÓN  
9061-E



ALTA PRESIÓN  
9190-E

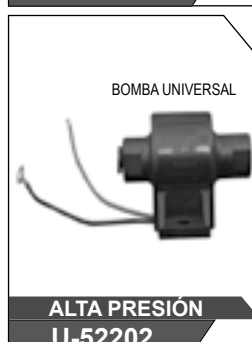
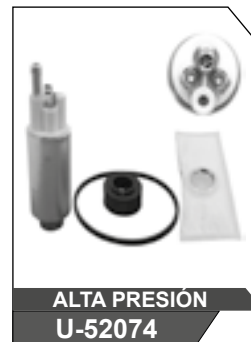
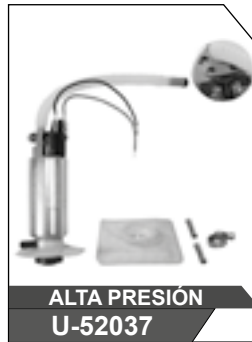
**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS LANCER**



**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW**



BOMBA UNIVERSAL  
EXTERIOR PARA  
UTILIZAR  
CON UNA BOMBA DE  
BAJA PRESIÓN EN  
TANQUE (M.P.F.I.)





**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW**



**ALTA PRESIÓN  
U-52221**



**ALTA PRESIÓN  
U-52224**



**ALTA PRESIÓN  
U-52226**



**ALTA PRESIÓN  
U-52227**



**ALTA PRESIÓN  
U-52229**



**ALTA PRESIÓN  
U-52230**



**ALTA PRESIÓN  
U-52231**



**ALTA PRESIÓN  
U-52232**



**ALTA PRESIÓN  
U-52233**



**ALTA PRESIÓN  
U-52235**



**ALTA PRESIÓN  
U-52237**



**ALTA PRESIÓN  
U-52238**



**ALTA PRESIÓN  
U-52240**



**ALTA PRESIÓN  
U-52240V**



**ALTA PRESIÓN  
U-52243**



**ALTA PRESIÓN  
U-52244**



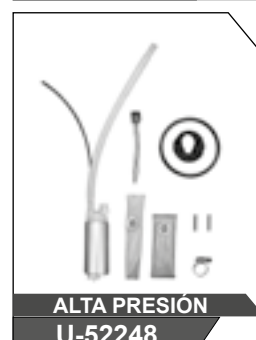
**ALTA PRESIÓN  
U-52245**



**ALTA PRESIÓN  
U-52246**



**ALTA PRESIÓN  
U-52247**



**ALTA PRESIÓN  
U-52248**



**ALTA PRESIÓN  
U-52249**



**ALTA PRESIÓN  
U-52250**



**ALTA PRESIÓN  
U-52251**



**ALTA PRESIÓN  
U-52253**



**ALTA PRESIÓN  
U-52254**

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW**



**ALTA PRESIÓN  
U-52255**



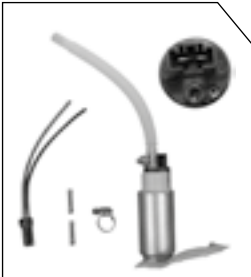
**ALTA PRESIÓN  
U-52256**



**ALTA PRESIÓN  
U-52265**



**ALTA PRESIÓN  
U-52266**



**ALTA PRESIÓN  
U-52270**



**ALTA PRESIÓN  
U-52273**



**ALTA PRESIÓN  
U-52274**



**ALTA PRESIÓN  
U-52283**



**ALTA PRESIÓN  
U-52284**



**ALTA PRESIÓN  
U-52285**



**ALTA PRESIÓN  
U-52286**



**ALTA PRESIÓN  
U-52288**



**ALTA PRESIÓN  
U-52292**



**ALTA PRESIÓN  
U-52314**



**ALTA PRESIÓN  
U-52330**



**ALTA PRESIÓN  
U-52336**



**ALTA PRESIÓN  
U-52351**



**ALTA PRESIÓN  
U-52425**



**ALTA PRESIÓN  
U-52426**



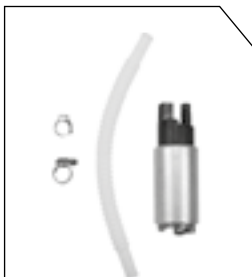
**ALTA PRESIÓN  
U-52600**



**ALTA PRESIÓN  
U-52601**



**ALTA PRESIÓN  
U-52602**



**ALTA PRESIÓN  
U-52604**



**ALTA PRESIÓN  
U-52800**



**ALTA PRESIÓN  
U-52831**

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-52952**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-52956**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-52957**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-53001**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-53002**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-53003**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**U-53004**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**U-53008**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**U-53009**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**U-53010**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**U-53011**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**U-53012**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54002**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54003**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54004**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54006**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54008**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54009**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54011**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54012**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54013**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54014**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54015**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54016**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-54017**

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW**





**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW**



ALTA PRESIÓN  
U-54953



ALTA PRESIÓN  
U-54954



ALTA PRESIÓN  
U-55202



ALTA PRESIÓN  
U-55203



ALTA PRESIÓN  
U-55204



ALTA PRESIÓN  
U-55205



ALTA PRESIÓN  
U-55206



ALTA PRESIÓN  
U-55207



ALTA PRESIÓN  
U-55208



ALTA PRESIÓN  
U-55209



ALTA PRESIÓN  
U-55210



ALTA PRESIÓN  
U-55211



ALTA PRESIÓN  
U-55212



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
U-55217



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
U-55218



ALTA PRESIÓN  
U-55283



ALTA PRESIÓN  
U-56109



ALTA PRESIÓN  
U-56114



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
U-56201



ALTA PRESIÓN  
U-56223



ALTA PRESIÓN  
U-56225



ALTA PRESIÓN  
U-56226



ALTA PRESIÓN  
U-56228



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
U-56229



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
U-56230

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56233**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56234**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56238**

**NUEVO**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56239**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56241**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56242**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56246**

**NUEVO**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56247**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56248**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56249**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56250**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56251**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56252**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56253**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56254**

**NUEVO**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-56270**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-57003**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-57011**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-57012**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-57086**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-57092**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-57102**

**NUEVO**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-57104**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-57212**



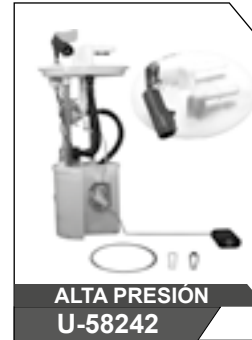
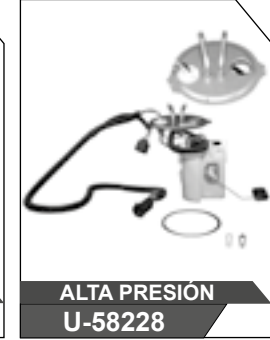
**ALTA PRESIÓN**  
**U-57213**

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW**





**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW**



**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS UNIFLOW/ECONOFLOW**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-58258**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-58260**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**U-58274**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-58800**



**ALTA PRESIÓN**  
**U-59004**



**ALTA PRESIÓN**  
**UFP-1303**



**ALTA PRESIÓN**  
**UFP-1603**

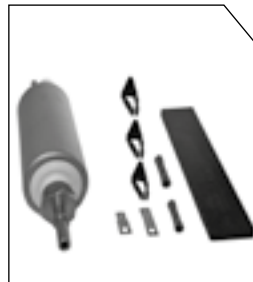
**ECONOFLOW**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-40240**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-40247**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42000**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42023**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42026**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42036**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42037**



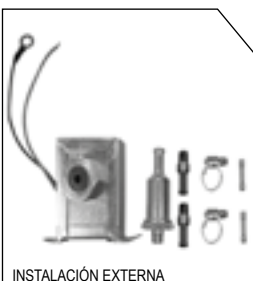
**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42126**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42127**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42128**



**INSTALACIÓN EXTERNA**  
**BAJA PRESIÓN**  
**EU-42202**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42203**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42220-F**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42221**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42224**

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS ECONOFLOW**



ALTA PRESIÓN  
EU-42226



ALTA PRESIÓN  
EU-42229



ALTA PRESIÓN  
EU-42232



ALTA PRESIÓN  
EU-42233



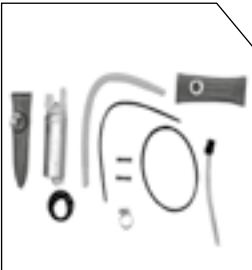
ALTA PRESIÓN  
EU-42237



ALTA PRESIÓN  
EU-42238



ALTA PRESIÓN  
EU-42241



ALTA PRESIÓN  
EU-42242



ALTA PRESIÓN  
EU-42244



ALTA PRESIÓN  
EU-42245



ALTA PRESIÓN  
EU-42246



ALTA PRESIÓN  
EU-42249



ALTA PRESIÓN  
EU-42250



ALTA PRESIÓN  
EU-42253



ALTA PRESIÓN  
EU-42254



ALTA PRESIÓN  
EU-42255



ALTA PRESIÓN  
EU-42257



ALTA PRESIÓN  
EU-42258



ALTA PRESIÓN  
EU-42260



ALTA PRESIÓN  
EU-42261



ALTA PRESIÓN  
EU-42265



ALTA PRESIÓN  
EU-42266



ALTA PRESIÓN  
EU-42268

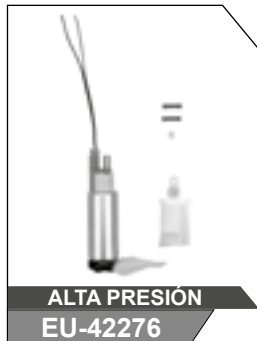


ALTA PRESIÓN  
EU-42269



ALTA PRESIÓN  
EU-42271

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS ECONOFLOW**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42276**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU42277**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42280**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42281**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42283**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42284**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42285**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42286**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42287**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42288**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42292**



**INSTALACIÓN EXTERNA**  
**BAJA PRESIÓN**  
**EU-42320**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42330**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42336**



**INSTALACIÓN EXTERNA**  
**BAJA PRESIÓN**  
**EU-42378**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42420**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42425**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42600**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42601**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42602**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42800**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42831**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42832**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42954**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-42962**



**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS ECONOFLOW**



ALTA PRESIÓN  
EU-52219



ALTA PRESIÓN  
EU-54035



ALTA PRESIÓN  
EU-54070



ALTA PRESIÓN  
EU-54505



ALTA PRESIÓN  
EU-54837



ALTA PRESIÓN  
EU-55201



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
EU-55219



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
EU-56109



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
EU-56200



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
EU-56212



ALTA PRESIÓN  
EU-56244



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
EU-56246



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
EU-56271



ALTA PRESIÓN  
EU-57101



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
EU-57219



ALTA PRESIÓN  
EU-57230



ALTA PRESIÓN  
EU-57633



ALTA PRESIÓN  
EU-57634



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
EU-57656



ALTA PRESIÓN  
EU-57662



ALTA PRESIÓN  
EU-57665



ALTA PRESIÓN  
EU-57693



ALTA PRESIÓN  
EU-57695



ALTA PRESIÓN  
EU-57910



**NUEVO**

ALTA PRESIÓN  
EU-58218

**BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS ECONOFLOW**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**EU-58228**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**EU-58232**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-58233**



**NUEVO**

**ALTA PRESIÓN**  
**EU-58243**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-58504**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-59003**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-59004**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-59190**



**ALTA PRESIÓN**  
**EU-59592**



## ACCESORIOS

### ACURA

| MODELO  | AÑO   | LTS.    | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|---------|-------|---------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|         |       |         |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| INTEGRA | 94-01 | 1.8     | 4    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |             | CCU-01  |                              |                     | 142                  |
|         |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-146       | FU-146  |                              | 141                 | 143                  |
| TL      | 95-98 | 2.5,3.2 | 5,6  | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |             | CCU-01  |                              |                     | 142                  |
|         |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-146       | FU-146  |                              | 141                 | 143                  |

### CHRYSLER

|               |       |                             |     |      |                           |      |        |              |     |     |
|---------------|-------|-----------------------------|-----|------|---------------------------|------|--------|--------------|-----|-----|
| 300M          | 99-04 | 3.5                         | 6   | MPFI | JUEGO DE GROMMET          |      | UG-100 |              |     | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-21  |              |     | 142 |
| 600 K         | 84-85 | 2.2                         | 4   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  | PARA SOPORTE | 140 | 142 |
| CIRRUS        | 96-00 | 2.4,2.5                     | 4,6 | MPFI | JUEGO DE GROMMET          |      | UG-100 |              |     | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72 | FU-72  |              | 141 | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-22  |              |     | 142 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-61  |              |     | 142 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-326 |              |     | 143 |
| CONCORDE      | 93-04 | 2.7,3.2,<br>3.3,3.5         | 6   | MPFI | JUEGO DE GROMMET          |      | UG-100 |              |     | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-21  |              |     | 142 |
| GRAND VOYAGER | 91-02 | 2.4,<br>2.5,3.0,<br>3.3,3.8 | 4,6 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-33 |        |              |     | 140 |
|               |       |                             |     |      | JUEGO DE GROMMET          |      | UG-100 |              |     | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72 | FU-72  |              | 141 | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-22  |              |     | 142 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-61  |              |     | 142 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-326 |              |     | 143 |
| IMPERIAL      | 1990  | 3.3                         | 6   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  | PARA SOPORTE | 140 | 142 |
|               |       |                             |     |      | JUEGO DE GROMMET          |      | UG-100 |              |     | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72 | FU-72  |              | 141 | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-22  |              |     | 142 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-61  |              |     | 142 |
| LASER         | 84-86 | 2.2                         | 4   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  | PARA SOPORTE | 140 | 142 |
|               |       |                             |     |      | JUEGO DE GROMMET          |      | UG-100 |              |     | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72 | FU-72  |              | 141 | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-22  |              |     | 142 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-61  |              |     | 142 |
| LEBARON       | 90-95 | 2.5,3.0                     | 4,6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  | PARA SOPORTE | 140 | 142 |
|               |       |                             |     |      | JUEGO DE GROMMET          |      | UG-100 |              |     | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72 | FU-72  |              | 141 | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-22  |              |     | 142 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-61  |              |     | 142 |
| LEBARON K     | 84-90 | 2.2                         | 4   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  | PARA SOPORTE | 140 | 142 |
|               |       |                             |     |      | JUEGO DE GROMMET          |      | UG-100 |              |     | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  | PARA SOPORTE | 140 | 142 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-21  |              |     | 142 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-61  |              |     | 142 |
| LHS           | 94-97 | 3.5                         | 6   | MPFI | JUEGO DE GROMMET          |      | UG-100 |              |     | 143 |
|               |       |                             |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-21  |              |     | 142 |

CONTINÚA>

## ACCESORIOS

### CHRYSLER

| MODELO                    | AÑO   | LTS.         | CIL. | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|---------------------------|-------|--------------|------|---------------------------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|                           |       |              |      |                           |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| NEW YORKER                | 86-88 | 2.2          | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                | 142                 |
|                           | 89-90 | 3.0,3.3      | 6    | MPFI                      |                           |             |         |                              |                    |                     |
|                           | 92-93 | 3.3          | 6    | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                    | 143                 |
|                           | 91-93 | 3.3,3.8      | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72        | FU-72   |                              | 141                | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-22   |                              |                    | 142                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-61   |                              |                    | 142                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-326  |                              |                    | 143                 |
|                           | 94-95 | 3.5          | 6    | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                    | 143                 |
| 1996                      | 3.5   | 6            | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |                           | FU-21       |         |                              | 142                |                     |
| NEW YORKER TURBO          | 92-94 | 2.5          | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                | 142                 |
| PHANTOM                   | 87-90 | 2.2          | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                | 142                 |
|                           | 90-95 | 2.5          | 4    | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                    | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72        | FU-72   |                              | 141                | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-22   |                              |                    | 142                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-61   |                              |                    | 142                 |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |       | FU-326       |      |                           | 143                       |             |         |                              |                    |                     |
| PHANTOM R/T               | 91-95 | 2.5          | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                | 142                 |
| SEBRING                   | 03-06 | 2.4,2.7      | 4.6  | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |             | CCU-01  |                              |                    | 142                 |
|                           | 96-02 | 2.4, 2.5,2.7 | 4.6  | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                    | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72        | FU-72   |                              | 141                | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-22   |                              |                    | 142                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-61   |                              |                    | 142                 |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |       | FU-326       |      |                           | 143                       |             |         |                              |                    |                     |
| TC MASERATI               | 89-90 | 2.2,3.0      | 4.6  | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                | 142                 |
|                           | 1991  | 3.0          | 6    | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                    | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72        | FU-72   |                              | 141                | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-22   |                              |                    | 142                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-61   |                              |                    | 142                 |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |       | FU-326       |      |                           | 143                       |             |         |                              |                    |                     |
| TOWN & COUNTRY            | 1990  | 3.3          | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                | 142                 |
|                           | 96-00 | 3.3,3.8      | 6    | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                    | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72        | FU-72   |                              | 141                | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-61   |                              |                    | 142                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-326  |                              |                    | 143                 |
|                           | 90-93 | 3.3,3.8      | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-33        |         |                              | 140                |                     |
|                           | 90-95 | 3.3,3.8      | 6    | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                    | 143                 |
|                           | 01-05 | 3.3,3.8      | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72        | FU-72   |                              | 141                | 143                 |
|                           | 2007  | 3.3          | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-22   |                              |                    | 142                 |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |       |              |      |                           |                           | FU-61       |         |                              | 142                |                     |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |       |              |      |                           |                           | FU-326      |         |                              | 143                |                     |
| VOYAGER                   | 91-93 | 3.3          | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-33        |         | PARA SOPORTE                 | 140                |                     |
|                           | 91-07 | 3.3          | 6    | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                    | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72        | FU-72   |                              | 141                | 143                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-22   |                              |                    | 142                 |
|                           |       |              |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-61   |                              |                    | 142                 |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |       | FU-326       |      |                           | 143                       |             |         |                              |                    |                     |

## ACCESORIOS

### CHRYSLER

### DODGE

| MODELO                     | AÑO   | LTS.                                   | CIL.   | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO     | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO  | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|----------------------------|-------|--|--------|---------|------------------------------|-------------|---------|---|--------------------|---------------------|
|                            |       |  |        |         |                              | LANCER      | UNIFLOW |   |                    |                     |
| <b>600</b>                 | 84-89 | 2.2                                    | 4      | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE  | 140                | 142                 |
| <b>ARIES</b>               | 85-89 | 2.2                                    | 4      | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE  | 140                | 142                 |
| <b>ATOS</b>                | 01-04 | 1.0                                    | 4      | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS           |             | UM-101  |   |                    | 143                 |
|                            | 05-12 | 1.1                                    | 4      | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-74        | FU-74   |   | 141                | 143                 |
| <b>B1500, B2500, B3500</b> | 95-98 | 3.9, 5.2, 5.9                          | 6.8    | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, TANQUE DE 32 Y 35 GAL.        |                    | 143                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |   |                    | 142                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |   | 141                | 142                 |
|                            | 95-96 | 3.9, 5.2                               | 6.8    | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-35        |         | PARA MÓDULOS WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, 40 LBS                               | 140                |                     |
|                            | 97-98 | 3.9, 5.2                               | 6.8    | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |         | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, TANQUE DE 32 Y 35 GAL. 50 LBS | 140                |                     |
| <b>CARAVAN</b>             | 87-90 | 2.5, 3.0, 3.3                          | 4.6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE  | 140                | 142                 |
|                            | 90-93 | 2.5, 3.0, 3.3                          | 4.6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA     | A-33        |         |   | 140                |                     |
|                            | 90-07 | 2.4, 3.0, 3.3, 3.8                     | 4.6    | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  |   |                    | 143                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72   |   | 141                | 143                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-22   |   |                    | 142                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-61   |   |                    | 142                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-326  |   |                    | 143                 |
| <b>CHASIS CABINA</b>       | 93-97 | 3.9, 5.9                               | 6      | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-41        | FU-41   |   | 140                | 142                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-67        | FU-67   |   | 141                | 142                 |
| <b>DAKOTA</b>              | 96-99 | 2.5, 3.9, 5.2                          | 4.6, 8 | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, TANQUE DE 15 GAL.             |                    | 143                 |
|                            |       |  |        |         | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |         | 50 LBS  | 140                |                     |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |   | 141                | 142                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |   |                    | 142                 |
| <b>DAKOTA CLUB CAB</b>     | 96-97 | 2.5(G,K), 3.9(X), 5.2(Y)               | 4.6, 8 | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, TANQUE DE 15 GAL.             |                    | 143                 |
|                            | 91-03 | 2.5(P), 3.9(X), 4.7(N), 5.2(Y), 5.9(Z) | 4.6, 8 | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |         | 50 LBS  | 140                |                     |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |   | 141                | 142                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |   |                    | 142                 |
| <b>DAKOTA QUAD CAB</b>     | 00-01 | 2.5(P), 3.9(X), 5.2(Y), 5.9(Z)         | 4.6, 8 | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, TANQUE DE 22 GAL.             |                    | 143                 |
|                            |       |  |        |         | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |         | 50 LBS  | 140                |                     |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |   | 141                | 142                 |
|                            |       |  |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |   |                    | 142                 |
| <b>DART E</b>              | 87-89 | 2.5                                    | 4      | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE  | 140                | 142                 |

## ACCESORIOS

### CHRYSLER

### DODGE

| MODELO        | AÑO   | LTS.                | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO     | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|---------------|-------|---------------------|------|---------|------------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|               |       |                     |      |         |                              | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| DAYTONA       | 86-90 | 2.2,<br>2.5,3.0     | 4,6  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
|               | 91-93 | 2.2,<br>2.5,3.0     | 4,6  | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  |                              |                     | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72   |                              | 141                 | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-22   |                              |                     | 142                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-61   |                              |                     | 142                  |
|               |       |                     |      |         |                              | FU-326      |         |                              |                     | 143                  |
| DURANGO       | 98-03 | 4.7,<br>5.2,5.9     | 8    | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  |                              |                     | 143                  |
|               | 98-03 | 3.9                 | 6    | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |         | 50 LBS                       | 140                 |                      |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |                              | 141                 | 142                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |                              |                     | 142                  |
| DYNASTY       | 89-90 | 3.0,3.3             | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
|               | 91-93 | 2.5,<br>3.0,3.3     | 4,6  | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  |                              |                     | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72   |                              | 141                 | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-22   |                              |                     | 142                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-61   |                              |                     | 142                  |
|               |       |                     |      |         |                              | FU-326      |         |                              |                     | 143                  |
| GRAND CARAVAN | 87-90 | 2.5,<br>3.0,3.3     | 4,6  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
|               | 91-93 | 3.0,3.3             | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA     | A-33        |         |                              | 140                 |                      |
|               | 91-05 | 2.4,3.0,<br>3.3,3.8 | 4,6  | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  |                              |                     | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72   |                              | 141                 | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-22   |                              |                     | 142                  |
|               |       |                     |      |         |                              | FU-61       |         |                              | 142                 |                      |
|               |       |                     |      |         |                              | FU-326      |         |                              |                     | 143                  |
| INTREPID      | 94-01 | 2.7,3.2,<br>3.3,3.5 | 6    | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  |                              |                     | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |                              |                     | 142                  |
| LANCER        | 86-89 | 2.2,2.5             | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
| MAGNUM K      | 84-90 | 2.2                 | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
| MICROBÚS      | 92-95 | 5.9                 | 8    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-41        | FU-41   | MAQUINA 360                  | 140                 | 142                  |
|               | 93-97 | 3.9,5.9             | 6,8  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-41        | FU-41   |                              | 140                 | 142                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-67        | FU-67   | PARA SOPORTE MARCA CÁRTER    | 141                 | 142                  |
| MINI RAM      | 87-88 | 3.0                 | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
| MONACO        | 90-91 | 3.0                 | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-60   |                              |                     | 142                  |
| NEON          | 96-00 | 2.0                 | 4    | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-39        |         | 50 LBS                       | 140                 |                      |
|               | 95-05 | 2.0                 | 4    | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  | TANQUE DE PLÁSTICO           |                     | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72   |                              | 141                 | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-22   |                              |                     | 142                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-61   |                              |                     | 142                  |
|               |       |                     |      |         |                              | FU-326      |         |                              |                     | 143                  |
| NEON SRT-4    | 04-05 | 2.4                 | 4    | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  |                              |                     | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72   |                              | 141                 | 143                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-61   |                              |                     | 142                  |
|               |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-326  |                              |                     | 143                  |

## ACCESORIOS

### CHRYSLER DODGE

| MODELO                     | AÑO   | LTS.                      | CIL.    | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO     | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO   | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|----------------------------|-------|---------------------------|---------|---------|------------------------------|-------------|---------|--|--------------------|---------------------|
|                            |       |                           |         |         |                              | LANCER      | UNIFLOW |  |                    |                     |
| PICK UP                    | 93-97 | 3.9,5.9                   | 6,8     | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-41        | FU-41   |  | 140                | 142                 |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-67        | FU-67   | PARA SOPORTE MARCA CARTER  | 141                | 142                 |
| PICK UP D, W 150, 250, 350 | 1993  | 5.9                       | 8       | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   | TANQUE DE 30 GAL.  | 141                | 142                 |
| PICK UP RAM 1500           | 95-95 | 3.9                       | 6       | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-35        |         | PARA MÓDULOS WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, 40 LBS                            | 140                |                     |
|                            | 95-95 | 5.2,5.9                   | 8       | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |  | 141                | 142                 |
|                            | 96-97 | 3.9                       | 6       | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |         | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, 50 LBS                     | 140                |                     |
|                            | 96-97 | 5.2,5.9                   | 8       | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |  | 141                | 142                 |
|                            | 98-03 | 3.7, 3.9,4.7              | 6       | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, TANQUE DE 26, 34 Y 35 GAL. |                    | 143                 |
|                            |       |                           |         |         | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |         | 50 LBS   | 140                |                     |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |  | 141                | 142                 |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |  |                    | 142                 |
| PICK UP RAM 2500           | 1995  | 3.9, 5.2,5.9              | 8       | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-35        |         | PARA MÓDULOS WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, 40 LBS                            | 140                |                     |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |  | 141                | 142                 |
|                            | 2004  | 5.7                       | 8       | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, TANQUE DE 26, 34 Y 35 GAL. |                    | 143                 |
|                            |       |                           |         |         | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-38        |         | 58 LBS   | 140                |                     |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   | HEMI   | 141                | 142                 |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |  |                    | 142                 |
|                            | 96-04 | 3.7,3.9, 4.7,5.2, 5.7,5.9 | 8       | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, TANQUE DE 26, 34 Y 35 GAL. |                    | 143                 |
|                            |       |                           |         |         | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |         | 50 LBS   | 140                |                     |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |  | 141                | 142                 |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |  |                    | 142                 |
| PICK UP RAM 3500           | 1995  | 3.9, 5.2,5.9              | 6,8     | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-35        |         | PARA MÓDULOS WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, 40 LBS                            | 140                |                     |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |  | 141                | 142                 |
|                            | 02-03 | 5.9                       | 8       | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |         | 50 LBS   | 140                |                     |
|                            | 95-03 | 5.9,8.0                   | 8,10    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   |  | 141                | 142                 |
|                            | 95-04 | 3.9,5.2, 5.9,8.0          | 6, 8,10 | MPFI    | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100  |  |                    | 143                 |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21   |  |                    | 142                 |
|                            | 2004  | 5.7                       | 8       | MPFI    | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-38        |         | 58 LBS   | 140                |                     |
|                            |       |                           |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68   | HEMI   | 141                | 142                 |

CONTINÚA>

## ACCESORIOS

### CHRYSLER

### DODGE

| MODELO               | AÑO   | LTS.          | CIL. | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO     | N° DE PARTE |                           | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO                                       | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|----------------------|-------|---------------|------|---------------------------|------------------------------|-------------|---------------------------|--|---------------------|----------------------|
|                      |       |               |      |                           |                              | LANCER      | UNIFLOW                   |  |                     |                      |
| RAM CHARGER          | 92-95 | 5.9           | 8    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-41        | FU-41                     | MAQUINA 360  | 140                 | 142                  |
|                      | 92-93 | 5.9           | 8    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68                     | TANQUE DE 30 GAL.  | 141                 | 142                  |
|                      | 93-94 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6, 8 | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100                    |  |                     | 143                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68                     |  | 141                 | 142                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21                     |  |                     | 142                  |
|                      | 93-97 | 3.9, 5.9      | 6, 8 | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-41        | FU-41                     |  | 140                 | 142                  |
|                      |       |               |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-67                         | FU-67       | PARA SOPORTE MARCA CARTER | 141  | 142                 |                      |
| RAM VAN 1500         | 98-03 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6, 8 | MPFI                      | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |                           | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, 50 LBS | 140                 |                      |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68                     |  | 141                 | 142                  |
|                      |       |               |      |                           | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100                    |  |                     | 143                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21                     |  |                     | 142                  |
| RAM VAN 2500         | 98-03 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6, 8 | MPFI                      | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-34        |                           | PARA MÓDULOS CARTER-WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR, 50 LBS | 140                 |                      |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68                     |  | 141                 | 142                  |
|                      |       |               |      |                           | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100                    |  |                     | 143                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21                     |  |                     | 142                  |
| ROYAL MINI RAM       | 1987  | 3.0           | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16                     | PARA SOPORTE   | 140                 | 142                  |
| SHADOW               | 89-90 | 2.5           | 4    | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16                     | PARA SOPORTE   | 140                 | 142                  |
|                      | 91-95 | 2.5           | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16                     | PARA SOPORTE   | 140                 | 142                  |
|                      | 91-95 | 2.5           | 4    | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100                    |  |                     | 143                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72                     |  | 141                 | 143                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-22                     |  |                     | 142                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-61                     |  |                     | 142                  |
|                      |       |               |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |                              | FU-326      |                           |  | 143                 |                      |
| SHADOW GTS           | 89-90 | 2.2, 2.5      | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16                     | PARA SOPORTE   | 140                 | 142                  |
| SPIRIT               | 1990  | 2.5           | 4    | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16                     | PARA SOPORTE   | 140                 | 142                  |
|                      | 91-95 | 2.5           | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-16        | FU-16                     | PARA SOPORTE   | 140                 | 142                  |
|                      | 91-95 | 2.5           | 4    | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100                    |  |                     | 143                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72                     |  | 141                 | 143                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-22                     |  |                     | 142                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-61                     |  |                     | 142                  |
|                      |       |               |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |                              | FU-326      |                           |  | 143                 |                      |
| STRATUS              | 95-02 | 2.0, 2.4, 2.5 | 4, 6 | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100                    |  |                     | 143                  |
|                      | 01-02 | 2.7           | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72                     |  | 141                 | 143                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-22                     |  |                     | 142                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-61                     |  |                     | 142                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-326                    |  |                     | 143                  |
|                      | 03-06 | 2.4           | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA     |             | CCU-01                    |  |                     | 142                  |
| VAN B150, B250, B350 | 91-94 | 3.9, 5.2, 5.9 | 6, 8 | MPFI                      | JUEGO DE GROMMET             |             | UG-100                    | PARA MÓDULOS WALBRO SIN SISTEMA DE RETORNO AL MOTOR                |                     | 143                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-68        | FU-68                     |  | 141                 | 142                  |
|                      |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-21                     |  |                     | 142                  |
|                      |       |               |      |                           | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-35        |                           | 40 LBS   | 140                 |                      |



## ACCESORIOS

### CHRYSLER DODGE

| MODELO                      | AÑO   | LTS.    | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|-----------------------------|-------|---------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|                             |       |         |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| VANETTE D-150, D-250, D-350 | 92-95 | 5.9     | 8    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-41        | FU-41   | MAQUINA 360                  | 140                | 142                 |
| VERNA                       | 04-06 | 1.5,1.6 | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-73        | FU-73   |                              | 141                | 143                 |

### CHRYSLER EAGLE

|         |       |         |     |      |                           |  |        |  |  |     |
|---------|-------|---------|-----|------|---------------------------|--|--------|--|--|-----|
| PREMIER | 88-92 | 2.5,3.0 | 4,6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-60  |  |  | 142 |
| VISION  | 93-97 | 3.3,3.5 | 6   | MPFI | JUEGO DE GROMMET          |  | UG-100 |  |  | 143 |
|         |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-21  |  |  | 142 |

### CHRYSLER JEEP

|                |       |                  |     |      |                              |      |        |        |     |     |
|----------------|-------|------------------|-----|------|------------------------------|------|--------|--------|-----|-----|
| CHEROKEE       | 87-93 | 2.5,4.0          | 4,6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |      | FU-60  |        |     | 142 |
|                | 98-01 | 4.0              | 6   | MPFI | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-36 |        | 50 LBS | 140 |     |
|                | 97-00 | 2.5              | 4   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-29 | FU-29  |        | 140 | 142 |
|                |       |                  |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-30 | FU-30  |        | 140 | 142 |
| COMANCHE       | 87-93 | 2.5,4.0          | 4,6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |      | FU-60  |        |     | 142 |
| GRAND CHEROKEE | 97-98 | 4.0, 5.2,5.9     | 6,8 | MPFI | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-36 |        | 50 LBS | 140 |     |
|                | 97-04 | 4.0,4.7, 5.2,5.9 | 6,8 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-29 | FU-29  |        | 140 | 142 |
|                |       |                  |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-30 | FU-30  |        | 140 | 142 |
| LIBERTY        | 05-07 | 3.7              | 6   | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS           |      | UM-101 |        |     |     |
|                | 2005  | 2.4              | 4   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-53 |        |        | 140 |     |
| TJ             | 97-02 | 2.4, 2.5,4.0     | 4,6 | MPFI | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-36 |        | 50 LBS | 140 |     |
|                | 97-04 | 2.4, 2.5,4.0     | 4,6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-29 | FU-29  |        | 140 | 142 |
|                |       |                  |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-30 | FU-30  |        | 140 | 142 |
| WAGONEER       | 87-90 | 4.0              | 6   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |      | FU-60  |        |     | 142 |
| WRANGLER       | 91-93 | 2.5,4.0          | 4,6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    |      | FU-60  |        |     | 142 |
|                | 97-02 | 2.4, 2.5,4.0     | 4,6 | MPFI | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-36 |        | 50 LBS | 140 |     |
|                | 97-02 | 2.4, 2.5,4.0     | 4,6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-29 | FU-29  |        | 140 | 142 |
|                | 97-04 | 2.5,4.0          | 4,6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA    | F-30 | FU-30  |        | 140 | 142 |

## ACCESORIOS

### CHRYSLER

### PLYMOUTH

| MODELO    | AÑO   | LTS.         | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|-----------|-------|--------------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|           |       |              |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| ACCLAIM   | 89-90 | 2.5,3.0      | 4,6  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
|           | 91-95 | 2.5,3.0      | 4,6  | MPFI    | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                     | 143                  |
|           |       |              |      |         | FILTRO BOMBA ELÉCTRICA    | F-72        | FU-72   |                              | 141                 | 143                  |
|           |       |              |      |         | FILTRO BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-22   |                              |                     | 142                  |
|           |       |              |      |         | FILTRO BOMBA ELÉCTRICA    |             | FU-61   |                              |                     | 142                  |
|           |       |              |      |         |                           | FU-326      |         |                              |                     | 143                  |
| BREEZE    | 1996  | 2.0          | 4    | MPFI    | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                     | 143                  |
|           | 95-00 | 2.0,2.4      | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72        | FU-72   |                              | 141                 | 143                  |
|           |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-22   |                              |                     | 142                  |
|           |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-61   |                              |                     | 142                  |
|           |       |              |      |         |                           | FU-326      |         |                              |                     | 143                  |
| CARAVELLE | 85-88 | 2.2          | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
| RELIANT   | 1985  | 2.2          | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
| SUNDANCE  | 87-90 | 2.2,2.5      | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | PARA SOPORTE                 | 140                 | 142                  |
|           | 91-94 | 2.2, 2.5,3.0 | 4,6  | MPFI    | JUEGO DE GROMMET          |             | UG-100  |                              |                     | 143                  |
|           |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-72        | FU-72   |                              | 141                 | 143                  |
|           |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-22   |                              |                     | 142                  |
|           |       |              |      |         |                           | FU-61       |         |                              |                     | 142                  |
|           |       |              |      |         |                           | FU-326      |         |                              |                     | 143                  |

### FORD

|                  |       |                  |        |       |                                    |       |        |  |     |     |
|------------------|-------|------------------|--------|-------|------------------------------------|-------|--------|--|-----|-----|
| AEROSTAR         | 1986  | 2.3              | 4      | CARB. | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|                  | 91-93 | 3.0              | 6      | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|                  | 94-95 | 4.0              | 6      | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85  | FU-85  |  | 141 | 143 |
|                  | 89-97 | 3.0,4.0          | 6      | MPFI  |                                    |       |        |  |     |     |
| BRONCO           | 90-96 | 4.9, 5.0,5.8     | 6,8    | MPFI  | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |       | UK-505 |  |     | 143 |
|                  |       |                  |        |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85  | FU-85  |  | 141 |     |
| BRONCO II        | 86-88 | 2.3,2.9          | 4,6    | CARB. | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|                  | 89-90 | 2.9              | 6      | MPFI  | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |       | UK-505 |  |     | 143 |
|                  |       |                  |        |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85  | FU-85  |  | 141 |     |
| CHASIS CABINA    | 92-97 | 4.9, 5.0,5.8     | 6,8    | MPFI  | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |       | UK-505 |  |     | 143 |
|                  |       |                  |        |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85  | FU-85  |  | 141 |     |
| CONTOUR          | 95-99 | 2.0,2.5          | 4,6    | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-55  |        |  | 141 |     |
|                  | 2000  | 2.0,2.5          | 4,6    | MPFI  | JUEGO DE MANGUERAS                 |       | UM-102 |  |     | 143 |
|                  |       |                  |        |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53  |        |  | 140 |     |
|                  |       |                  |        |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178 | FU-178 |  | 141 | 143 |
| COUGAR           | 89-94 | 3.8,5.0          | 6,8    | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|                  |       |                  |        |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85  | FU-85  |  | 141 | 143 |
| CROWN VICTORIA   | 92-94 | 4.6              | 8      | MPFI  | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA           | A-40  |        |  | 140 |     |
|                  |       |                  |        |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|                  | 80-96 | 4.6,5.0          | 8      | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51  | FU-51  |  | 140 | 142 |
| E-150 CLUB WAGON | 2003  | 4.2,4.6, 5.4,6.8 | 6,8,10 | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51  | FU-51  |  | 140 | 142 |

## ACCESORIOS

### FORD

| MODELO                              | AÑO          | LTS.             | CIL. | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO           | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO         | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|-------------------------------------|--------------|------------------|------|---------------------------|------------------------------------|-------------|---------|--------------------------------------|--------------------|---------------------|
|                                     |              |                  |      |                           |                                    | LANCER      | UNIFLOW |                                      |                    |                     |
| E-450 SUPER DUTY                    | 2003         | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                                      | 140                | 142                 |
| E-450 SUPER DUTY STRIPPED CHASSIS   | 2003         | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                                      | 140                | 142                 |
| E-150, 200, 250                     | 86-91        | 4.9,5.0, 5.8,7.5 | 6,8  | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                                      | 140                | 142                 |
| E-150, 250, 350                     | 97-02        | 4.2, 5.0,5.4     | 6,8  | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                                      | 140                | 142                 |
| ECONOLINE E-150 CLUB WAGON          | 92-96        | 4.9, 5.0,5.8     | 6,8  | MPFI                      | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                                      |                    | 143                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                                      | 141                | 143                 |
| ECONOLINE E-250                     | 92-96        | 4.9,5.8          | 6,8  | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         | SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 140                |                     |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                                      | 141                | 143                 |
|                                     | 04-09        | 4.6,5.4          | 8    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                                      | 140                | 142                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-65        |         |                                      | 141                |                     |
| ECONOLINE E-350                     | 92-96        | 4.9, 5.8,7.5     | 6,8  | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         | SISTEMA CON CILINDRO DE RECUPERACIÓN | 140                |                     |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                                      | 141                | 143                 |
| ECONOLINE E-450 SUPER DUTY          | 00-02        | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                                      | 140                | 142                 |
| ECONOLINE E-450 SUPER DUTY STRIPPED | 00-02        | 6.8              | 10   | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                                      | 140                | 142                 |
| ECONOLINE SUPER DUTY                | 1996         | 5.8,7.5          | 8    | MPFI                      | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                                      |                    | 143                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                                      | 141                | 143                 |
|                                     | 97-99        | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                                      | 140                | 142                 |
| ECOSPORT                            | 04-07        | 2.0              | 4    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-101  |                                      |                    | 143                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          |             | FU-97   |                                      |                    | 143                 |
| ESCAPE                              | 01-07        | 2.0, 2.3,3.0     | 4,6  | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                                      |                    | 143                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                                      | 140                |                     |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                                      | 141                | 143                 |
| ESCORT                              | 87-93        | 1.8,1.9          | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                                      | 140                | 142                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                                      | 141                | 143                 |
|                                     | 94-96        | 1.8,1.9          | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-54        | FU-54   |                                      | 140                | 142                 |
|                                     | 1997         | 2.0              | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                                      | 140                | 142                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                                      | 141                | 143                 |
| EXP                                 | 1987         | 1.9              | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                                      | 140                | 142                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                                      | 141                | 143                 |
| EXPEDITION                          | 97-02        | 4.6,5.4          | 8    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                                      | 140                | 142                 |
| EXPLORER                            | 91-94        | 4.0              | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                                      | 140                | 142                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                                      | 141                | 143                 |
|                                     | 95-96        | 4.0,5.0          | 6,8  | MPFI                      | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                                      |                    | 143                 |
|                                     |              |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                                      | 141                | 143                 |
|                                     | 97-02        | 4.0,5.0          | 6,8  | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-56        | FU-56   |                                      | 141                | 142                 |
| 99-03                               | 4.0, 4.6,5.0 | 6,8              | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-51                               | FU-51       |         | 140                                  | 142                |                     |

## ACCESORIOS

### FORD

| MODELO                                    | AÑO   | LTS.            | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO           | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|---|-------|-----------------|------|---------|------------------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|   |       |                 |      |         |                                    | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| <b>F SUPER DUTY</b>                       | 90-97 | 7.5             | 8    | MPFI    | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                              |                     | 143                  |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                 | 143                  |
| <b>F-150</b>                              | 89-91 | 3.8             | 6    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|   | 85-91 | 4,6,5,0         | 8    | CARB.   |                                    |             |         |                              |                     |                      |
|   | 90-96 | 4,9,5,0,5,8     | 6,8  | MPFI    | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                              |                     | 143                  |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                 | 143                  |
|   | 97-02 | 4,2,5,0,5,4     | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                 | 142                  |
|   | 05-08 | 4,2             | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-65        |         |                              | 141                 |                      |
|   | 04-08 | 4,6,5,4         | 8    | MPFI    |                                    |             |         |                              |                     |                      |
| <b>F-150 CABINA REGULAR, SUPER CABINA</b> | 99-03 | 4,2,4,6,5,4     | 6,8  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>F-150 HERITAGE</b>                     | 2004  | 4,2,4,6,5,4     | 6,8  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>F-200</b>                              | 85-90 | 4,6             | 8    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|   | 1998  | 4,2,4,6         | 6,8  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>F-250</b>                              | 89-91 | 3,8,5,0         | 6,8  | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|   | 97-02 | 4,2,5,0,5,4     | 6,8  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                 | 142                  |
|   | 1998  | 4,2,4,6         | 6,8  | MPFI    |                                    |             |         |                              |                     |                      |
|   | 92-97 | 5,0,5,8         | 8    | MPFI    | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                              |                     | 143                  |
|   | 90-97 | 4,9,5,0,5,8,7,5 | 6,8  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                 | 143                  |
| <b>F-250 CABINA REGULAR, SUPER CABINA</b> | 1999  | 4,6,5,4         | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>F-250 SUPER DUTY</b>                   | 05-07 | 5,4,6,8         | 8,10 | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                 |                      |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                 | 143                  |
| <b>F-300</b>                              | 85-90 | 4,6             | 8    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|   |       |                 |      |         |                                    |             |         |                              |                     |                      |
| <b>F-350</b>                              | 89-91 | 3,8,5,0         | 8    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|   | 85-90 | 4,6             | 8    | CARB.   |                                    |             |         |                              |                     |                      |
|   | 99-02 | 5,4             | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                 | 142                  |
|   | 90-97 | 5,8             | 8    | MPFI    | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                              |                     | 143                  |
|   | 90-97 | 4,9,7,5         | 6,8  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                 | 143                  |
| <b>F-350 SUPER DUTY</b>                   | 05-07 | 5,4,6,8         | 8,10 | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                 |                      |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                 | 143                  |
| <b>F-450 SUPER DUTY</b>                   | 05-07 | 6,8             | 10   | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                 |                      |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                 | 143                  |
| <b>F-550 SUPER DUTY</b>                   | 05-07 | 6,8             | 10   | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                 |                      |
|   |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                 | 143                  |

## ACCESORIOS

### FORD

| MODELO             | AÑO   | LTS.          | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO           | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|--------------------|-------|---------------|------|---------|------------------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|                    |       |               |      |         |                                    | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| FIESTA             | 00-03 | 1.3, 1.4, 1.6 | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 01-07 | 1.6           | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                | 142                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          |             | FU-97   |                              |                    | 143                 |
| FIVE HUNDRED       | 05-07 | 3.0           | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
| FOCUS              | 00-06 | 2.0           | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                | 143                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-23        | FU-64   |                              | 140                | 142                 |
| FREESTAR           | 04-05 | 4.2           | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    | 04-05 | 3.9           | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                | 143                 |
| KA                 | 01-03 | 1.6           | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                | 142                 |
| LOBO               | 04-08 | 4.6, 5.4      | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-65        |         |                              | 141                |                     |
| LTD                | 84-86 | 3.8, 5.0      | 6, 8 | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| LTD CROWN VICTORIA | 90-91 | 5.0           | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 143                 |
| MICROBÚS           | 92-97 | 4.9, 5.0, 5.8 | 6, 8 | MPFI    | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 143                 |
| MONDEO             | 01-07 | 2.0           | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |               |      |         | REGULADOR DE BOMBA ELÉCTRICA       | A-42        |         | 55 LBS                       | 140                |                     |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-23        | FU-64   |                              | 140                | 142                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
|                    | 01-07 | 2.5           | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-23        | FU-64   |                              | 140                | 142                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                | 143                 |
| MUSTANG            | 96-97 | 4.6           | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 94-95 | 5.0           | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 143                 |
|                    | 94-97 | 3.8, 5.8      | 6, 8 | MPFI    |                                    |             |         |                              |                    |                     |
|                    | 98-04 | 4.6           | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                | 143                 |
| PICK UP COURIER    | 01-03 | 1.6           | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-23        | FU-64   |                              | 140                | 142                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                | 143                 |
| PROBE              | 90-92 | 3.0           | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          |             | FU-54   |                              |                    | 142                 |
| RANGER             | 85-88 | 2.3, 2.9      | 4, 6 | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 96-97 | 2.3, 3.0      | 4, 6 | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 89-97 | 2.9, 4.0      | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 143                 |
|                    | 1998  | 3.0, 4.0      | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 99-01 | 2.5           | 4    | MPFI    |                                    |             |         |                              |                    |                     |
| TAURUS             | 88-91 | 3.8           | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 86-95 | 2.5, 3.0      | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                |                     |
| TAURUS GUAYIN      | 88-91 | 3.8           | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    |       |               |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 143                 |

## ACCESORIOS

### FORD

| MODELO                               | AÑO   | LTS.             | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO           | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|--------------------------------------|-------|------------------|------|---------|------------------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|                                      |       |                  |      |         |                                    | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| <b>TEMPO</b>                         | 88-94 | 2.3,3.0          | 4,6  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                                      |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                 | 143                  |
| <b>THUNDERBIRD</b>                   | 83-84 | 2.3,5.0          | 4,8  | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                                      |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                 | 143                  |
| <b>TOPAZ</b>                         | 89-94 | 2.3              | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                                      |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                 | 143                  |
| <b>VAN E-150, 250, 350</b>           | 92-96 | 4.9, 5.0,5.8     | 6,8  | MPFI    | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                              |                     | 143                  |
|                                      |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                 | 142                  |
|                                      | 97-98 | 5.4,6.8          | 8,10 | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>VAN E-150, 200, 250, 300, 350</b> | 97-99 | 4.2,4.6, 5.4,6.8 | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                 | 142                  |
|                                      |       |                  |      |         |                                    |             |         |                              |                     |                      |
| <b>WINDSTAR</b>                      | 95-97 | 3.8              | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                                      | 95-97 | 3.0              | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                 | 143                  |
|                                      | 99-03 | 3.8              | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                                      | 99-00 | 3.0              | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                 |                      |
|                                      |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                 | 143                  |

### FORD

### LINCOLN

|                    |       |     |   |      |                           |      |       |  |     |     |
|--------------------|-------|-----|---|------|---------------------------|------|-------|--|-----|-----|
| <b>CONTINENTAL</b> | 88-94 | 3.8 | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16 |  | 140 | 142 |
|                    |       |     |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85 | FU-85 |  | 141 | 143 |
| <b>MARK VII</b>    | 85-87 | 5.0 | 8 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16 |  | 140 | 142 |
|                    |       |     |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85 | FU-85 |  | 141 | 143 |
| <b>NAVIGATOR</b>   | 98-02 | 5.4 | 8 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-51 | FU-51 |  | 140 | 142 |
| <b>TOWN CAR</b>    | 91-94 | 4.6 | 8 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40 |       |  | 140 |     |
|                    |       |     |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16 |  | 140 | 142 |
|                    | 95-96 | 4.6 | 8 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-51 | FU-51 |  | 140 | 142 |
|                    | 82-99 | 5.0 | 8 | MPFI |                           |      |       |  |     |     |

### FORD

### MERCURY

|                      |       |              |         |       |                           |                           |        |       |     |     |
|----------------------|-------|--------------|---------|-------|---------------------------|---------------------------|--------|-------|-----|-----|
| <b>CAPRI</b>         | 1980  | 2.3          | 4       | CARB. | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16  |       | 140 | 142 |
|                      | 83-85 | 2.3, 3.8,5.0 | 4,6,8   | CARB. |                           |                           |        |       |     |     |
|                      |       | 85-86        | 3.8,5.0 | 6,8   | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16 |     | 140 |
|                      |       |              |         |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85                      | FU-85  |       | 141 | 143 |
| <b>COUGAR</b>        | 83-85 | 2.3, 3.8,5.0 | 4,6,8   | CARB. | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16  |       | 140 | 142 |
|                      | 1999  | 2.0,2.5      | 4,6     | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-55                      |        |       | 141 |     |
| <b>GRAND MARQUIS</b> | 90-91 | 5.0          | 8       | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16  |       | 140 | 142 |
|                      |       |              |         |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85                      | FU-85  |       | 141 | 143 |
|                      | 80-89 | 5.0          | 8       | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-51                      | FU-51  |       | 140 | 142 |
|                      | 95-96 | 4.6          | 8       | MPFI  |                           |                           |        |       |     |     |
| <b>LYNX</b>          | 1987  | 1.9          | 4       | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16  |       | 140 | 142 |
|                      |       |              |         |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85                      | FU-85  |       | 141 | 143 |
| <b>MARINER</b>       | 05-07 | 3.0          | 6       | MPFI  | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102 |       |     | 143 |
|                      | 05-07 | 2.3          | 4       | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-53                      |        |       | 140 |     |
|                      |       |              |         |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-178                     | FU-178 |       | 141 | 143 |



## ACCESORIOS

### FORD

### MERCURY

| MODELO      | AÑO   | LTS.    | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO           | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|-------------|-------|---------|------|---------|------------------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|             |       |         |      |         |                                    | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| MARQUIS     | 84-86 | 3.8,5.0 | 6,8  | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| MONTEGO     | 05-07 | 3.0     | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
| MONTEREY    | 04-05 | 4.2     | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
|             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                | 143                 |
| MOUNTAINEER | 1997  | 5.0     | 8    | MPFI    | KIT DE REPTO. PARA BOMBA ELÉCTRICA |             | UK-505  |                              |                    | 143                 |
|             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 143                 |
|             | 97-01 | 4.0,5.0 | 6,8  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-56        | FU-56   |                              | 141                | 142                 |
| MYSTIQUE    | 95-99 | 2.0,2.5 | 4,6  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-55        |         |                              | 141                |                     |
| SABLE       | 94-95 | 3.8     | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 141                | 142                 |
|             | 1986  | 2.5     | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 143                 |
|             | 86-95 | 3.0,3.8 | 6    | MPFI    |                                    |             |         |                              |                    |                     |
|             | 98-00 | 3.0     | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS                 |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-53        |         |                              | 140                |                     |
|             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-178       | FU-178  |                              | 141                | 143                 |
| TOPAZ       | 92-94 | 3.0     | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 143                 |
| TRACER      | 91-93 | 1.8,1.9 | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|             | 97-97 | 2.0     | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 143                 |
|             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-54        | FU-54   |                              | 140                | 142                 |
| VILLAGER    | 93-98 | 3.0     | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-85        | FU-85   |                              | 141                | 142                 |
|             | 93-01 | 3.3     | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA           |             | CCU-01  |                              |                    | 142                 |
|             |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA          | F-51        | FU-51   |                              | 140                | 142                 |

### GENERAL MOTORS

### BUICK

|             |       |         |     |                           |                           |        |       |     |     |     |
|-------------|-------|---------|-----|---------------------------|---------------------------|--------|-------|-----|-----|-----|
| CENTURY     | 82-88 | 2.5     | 4   | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16 |     | 140 | 142 |
|             | 86-86 | 2.8     | 6   | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16 |     | 140 | 142 |
|             | 82-85 | 2.5,3.0 | 4,6 | CARB.                     |                           |        |       |     |     |     |
|             | 87-93 | 2.8,3.1 | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40   |       |     | 140 |     |
|             | 84-92 | 3.3,3.8 | 6   | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16 |     | 140 | 142 |
|             | 93-96 | 3.1     | 6   | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-51   | FU-51 |     | 140 | 142 |
|             | 98-99 | 3.1     | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40   |       |     | 140 |     |
|             |       |         |     | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102 |       |     | 143 |     |
|             |       |         |     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                      | FU-18  |       | 140 | 142 |     |
|             |       |         |     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19  |       | 140 | 142 |     |
| ELECTRA     | 1985  | 3.0     | 6   | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16 |     | 140 | 142 |
|             | 85-90 | 3.8     | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40   |       |     | 140 |     |
|             |       |         |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16 |     | 140 | 142 |
| ENCLAVE     | 10-14 | 3.6     | 6   | MPFI                      | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-37   |       |     | 140 |     |
| LE SABRE    | 86-91 | 3.0,3.8 | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40   |       |     | 140 |     |
|             |       |         |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16 |     | 140 | 142 |
| PARK AVENUE | 85-89 | 3.8     | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40   |       |     | 140 |     |
|             |       |         |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16 |     | 140 | 142 |
| REATA       | 88-89 | 3.8     | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40   |       |     | 140 |     |
|             |       |         |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16 |     | 140 | 142 |

CONTINÚA>

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS

### BUICK

| MODELO                    | AÑO   | LTS.             | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE               |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER        | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|---------------------------|-------|------------------|------|---------|---------------------------|---------------------------|---------|------------------------------|---------------------------|---------------------|
|                           |       |                  |      |         |                           | LANCER                    | UNIFLOW |                              |                           |                     |
| REGAL                     | 84-89 | 2.8,3.8          | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                       |                     |
|                           |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
|                           | 98-99 | 3.8              | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                       |                     |
|                           |       |                  |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                           | 143                 |
|                           |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                      | FU-18   |                              | 140                       | 142                 |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19  | FU-19            |      | 140     | 142                       |                           |         |                              |                           |                     |
| RENDEZVOUS                | 02-04 | 3.4              | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                       |                     |
|                           |       |                  |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-101  |                              |                           | 143                 |
|                           |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                      | FU-18   |                              | 140                       | 142                 |
|                           |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19   |                              | 140                       | 142                 |
| RIVIERA                   | 86-88 | 3.8              | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                       |                     |
|                           |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
| RIVIERA TURBO             | 84-89 | 3.8              | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                       |                     |
|                           |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
| ROADMASTER                | 91-93 | 5.0,5.7          | 8    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
| SKYHAWK                   | 82-87 | 1.8,2.0          | 4    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
| SKYHAWK TURBO             | 84-87 | 1.8,2.0          | 4    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                       |                     |
|                           |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
| SKYLARK                   | 82-87 | 2.5              | 4    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
|                           |       |                  |      |         | 85-87                     | 1.8,2.0, 2.8,3.0          | 4,6     | MPFI                         | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                |
|                           | 93-98 | 2.3,2.4, 3.1,3.3 | 4,6  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
|                           |       |                  |      |         | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                       |                     |
| JUEGO DE MANGUERAS        |       | UM-102           |      |         | 143                       |                           |         |                              |                           |                     |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18  | FU-18            |      | 140     | 142                       |                           |         |                              |                           |                     |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19  | FU-19            |      | 140     | 142                       |                           |         |                              |                           |                     |
| SOMERSET                  | 86-87 | 2.5              | 4    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
|                           |       |                  |      |         | 86-87                     | 3.0                       | 6       | MPFI                         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                |
|                           |       |                  |      |         |                           | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40    |                              |                           | 140                 |
| SOMERSET REGAL            | 1985  | 2.5              | 4    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                       | 142                 |
|                           |       |                  |      |         | 85-87                     | 3.0                       | 6       | MPFI                         | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                |
|                           |       |                  |      |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16    | FU-16                        |                           | 140                 |
| TERRAZA                   | 05-07 | 3.5,3.9          | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                           | 143                 |
|                           |       |                  |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24                      |         |                              | 140                       |                     |

### GENERAL MOTORS

### CADILLAC

|           |       |         |   |       |                           |         |       |     |     |     |
|-----------|-------|---------|---|-------|---------------------------|---------|-------|-----|-----|-----|
| ALLANTE   | 1987  | 4.1     | 8 | MPFI  | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40    |       |     | 140 |     |
|           |       |         |   |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16    | FU-16 |     | 140 | 142 |
| BROUGHAM  | 90-92 | 5.0,5.7 | 8 | TBI   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16    | FU-16 |     | 140 | 142 |
| CIMARRON  | 83-84 | 2.0     | 4 | CARB. | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16    | FU-16 |     | 140 | 142 |
|           |       |         |   |       | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40    |       |     | 140 |     |
|           | 85-88 | 2.8     | 6 | MPFI  |                           |         |       |     |     |     |
| DEVILLE   | 81-86 | 4.1,6.0 | 8 | TBI   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16    | FU-16 |     | 140 | 142 |
| EL DORADO | 79-80 | 5.7     | 8 | CARB. | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16    | FU-16 |     | 140 | 142 |
|           |       |         |   |       | 80-85                     | 4.1,6.0 | 8     | TBI |     |     |

CONTINÚA>

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS

### CADILLAC

| MODELO       | AÑO                       | LTS.    | CIL.   | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|--------------|---------------------------|---------|--------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|              |                           |         |        |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| ESCALADE     | 99-00                     | 5.7     | 8      | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|              |                           |         |        |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|              |                           |         |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
|              |                           |         |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |
| ESCALADE ESV | 2003                      | 6.0     | 8      | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                |                     |
|              |                           |         |        |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|              |                           |         |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   |                              | 140                | 142                 |
|              |                           |         |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181       | FU-181  |                              | 141                | 143                 |
|              | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182   | FU-182 |         | 141                       | 143         |         |                              |                    |                     |
|              | 09-13                     | 6.2     | 8      | MPFI    | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-37        |         |                              | 140                |                     |
| ESCALADE EXT | 02-03                     | 6.0     | 8      | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                |                     |
|              |                           |         |        |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|              |                           |         |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   |                              | 140                | 142                 |
|              |                           |         |        |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181       | FU-181  |                              | 141                | 143                 |
|              | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182   | FU-182 |         | 141                       | 143         |         |                              |                    |                     |
|              | 09-13                     | 6.2     | 8      | MPFI    | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-37        |         |                              | 140                |                     |
| FLEETWOOD    | 81-86                     | 4.1,6.0 | 8      | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|              | 1993                      | 5.7     | 8      | TBI     |                           |             |         |                              |                    |                     |
| SEVILLE      | 1980                      | 6.0     | 8      | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|              | 80-85                     | 4.1,6.0 | 8      | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |

### GENERAL MOTORS

### CHEVROLET

|           |                           |               |        |                           |                           |        |        |        |     |     |
|-----------|---------------------------|---------------|--------|---------------------------|---------------------------|--------|--------|--------|-----|-----|
| ASTRA     | 00-03                     | 1.8,2.2       | 4      | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |        | UM-101 |        |     | 143 |
| ASTRO     | 85-94                     | 2.5,4.3       | 4,6    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16  |        | 140 | 142 |
|           |                           |               |        |                           | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40   |        | VORTEC | 140 |     |
|           | 93-95                     | 4.3           | 6      | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16  |        | 140 | 142 |
|           |                           |               |        |                           | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40   |        |        | 140 |     |
| 97-05     | 4.3                       | 6             | MPFI   | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-101 |        |        | 143 |     |
|           |                           |               |        | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                      | FU-18  |        | 140    | 142 |     |
|           |                           |               |        | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19  |        | 140    | 142 |     |
|           |                           |               |        | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19  |        | 140    | 142 |     |
| AVALANCHE | 02-03                     | 5.3           | 8      | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41   |        |        | 140 |     |
|           |                           |               |        |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |        | UM-101 |        |     | 143 |
|           |                           |               |        |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20   | FU-20  |        | 140 | 142 |
|           |                           |               |        |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181  | FU-181 |        | 141 | 143 |
|           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182         | FU-182 |                           | 141                       | 143    |        |        |     |     |
|           | 09-13                     | 5.3           | 8      | MPFI                      | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-37   |        |        | 140 |     |
| AVEO      | 08-15                     | 1.6           | 4      | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-73   | FU-73  |        | 141 | 143 |
| BERETTA   | 87-88                     | 2.8           | 6      | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40   |        |        | 140 |     |
|           |                           |               |        |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16   | FU-16  |        | 140 | 142 |
|           | 93-95                     | 2.2, 2.3, 3.1 | 4,6    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |        | UM-102 |        |     | 143 |
|           |                           |               |        |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18   | FU-18  |        | 140 | 142 |
|           |                           |               |        |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19   | FU-19  |        | 140 | 142 |

CONTINÚA>

**ACCESORIOS**
**GENERAL MOTORS CHEVROLET**

| MODELO                        | AÑO   | LTS.                        | CIL.  | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|-------------------------------|-------|-----------------------------|-------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|                               |       |                             |       |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| <b>BLAZER</b>                 | 1995  | 4.3                         | 6     | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                               | 85-95 | 2.5,<br>2.8,3.1,<br>5.0,5.7 | 4,6,8 | TBI     |                           |             |         |                              |                    |                     |
|                               | 97-01 | 4.3                         | 6     | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                               |       |                             |       |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |
|                               | 00-02 | 4.3                         | 6     | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-147       | FU-147  |                              | 141                | 143                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-148       | FU-148  |                              | 141                | 143                 |
| <b>C-1500</b>                 | 97-99 | 4.3,<br>5.0,5.7             | 6,8   | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                               |       |                             |       |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |
| <b>C-1500 PICK UP</b>         | 87-95 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4         | 6,8   | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                               | 96-97 | 4.3,<br>5.0,5.7             | 6,8   | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                |                     |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| <b>C-1500 SUBURBAN</b>        | 96-97 | 5.7                         | 8     | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                |                     |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| <b>C-2500</b>                 | 98-00 | 5.0,<br>5.7,7.4             | 8     | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                               |       |                             |       |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |
| <b>C-2500 (GDJ, GFK, GAV)</b> | 98-00 | 5.7                         | 8     | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                               |       |                             |       |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |
| <b>C-2500 PICK UP</b>         | 87-95 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4         | 6,8   | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                               | 96-97 | 5.7                         | 8     | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                |                     |
|                               | 94-97 | 5.0,7.4                     | 8     | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| <b>C-2500 SUBURBAN</b>        | 96-97 | 5.7,7.4                     | 8     | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                |                     |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| <b>C-35 CHASIS CABINA</b>     | 01-06 | 5.7                         | 8     | TBI     | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                               | 01-06 | 5.7                         | 8     | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
| <b>C-3500</b>                 | 98-00 | 5.7,7.4                     | 8     | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                               |       |                             |       |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
|                               |       |                             |       |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                        | AÑO   | LTS.             | CIL. | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|-------------------------------|-------|------------------|------|---------------------------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|                               |       |                  |      |                           |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| <b>C-3500 (GDJ, GFK, GAV)</b> | 98-00 | 5.7              | 8    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                               |       |                  |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>C-3500 CHASIS CABINA</b>   | 01-06 | 5.7              | 8    | TBI                       | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                               | 01-06 | 5.7              | 8    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                 |                      |
|                               |       |                  |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  | PARA MÓDULO TANQUE TRASERO   |                     | 143                  |
|                               |       |                  |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181       | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182       | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |
| <b>C-3500 PICK UP</b>         | 92-95 | 5.7              | 8    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                               | 88-95 | 4.3,5.0, 5.7,7.4 | 6,8  | TBI                       |                           |             |         |                              |                     |                      |
|                               | 95-97 | 5.7              | 8    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                 |                      |
|                               | 94-97 | 7.4              | 8    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>CAMARO</b>                 | 82-84 | 2.5,5.0          | 4,8  | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                               | 82-92 | 2.5,5.0          | 4,8  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                               | 85-92 | 2.8,3.1, 5.0,5.7 | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>CAMION KODIAK</b>          | 90-96 | 6.0,7.0          | 8    | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                               | 03-04 | 7.4              | 8    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                 |                      |
|                               |       |                  |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181       | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182       | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |
|                               | 03-05 | 7.4,8.1          | 8    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                               |       |                  |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24                      |             |         | 140                          |                     |                      |
| <b>CAPRICE</b>                | 85-93 | 4.3, 5.0,5.7     | 6,8  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                               | 95-96 | 4.3              | 8    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>CARGO VAN</b>              | 99-02 | 4.3,5.7          | 6,8  | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                               | 98-02 | 7.4              | 8    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>CAVALIER</b>               | 83-84 | 2.0              | 4    | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                               | 83-86 | 2.0              | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                               | 90-94 | 2.8              | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                               |       |                  |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |

CONTINÚA>

**ACCESORIOS**
**GENERAL MOTORS**
**CHEVROLET**

| MODELO                    | AÑO   | LTS.          | CIL. | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|---------------------------|-------|---------------|------|---------------------------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|                           |       |               |      |                           |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| <b>CAVALIER</b>           | 95-00 | 2.2, 2.3, 2.4 | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                           |       |               |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 00-04 | 2.2           | 4    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                           | 00-02 | 2.4           | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-147       | FU-147  |                              | 141                 | 143                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-148       | FU-148  |                              | 141                 | 143                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-149       | FU-149  |                              | 141                 | 143                  |
| <b>CAVALIER Z24</b>       | 90-91 | 3.1           | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 93-97 | 2.4, 3.1      | 4, 6 | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                           |       |               |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19       |         | 140                          | 142                 |                      |
| <b>CELEBRITY</b>          | 1982  | 2.5           | 4    | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 1986  | 2.8           | 6    | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 82-88 | 2.5           | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 87-93 | 2.8, 3.1      | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>CHASIS CABINA</b>      | 92-99 | 5.7           | 8    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 98-02 | 5.7, 7.4      | 8    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                           |       |               |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                           |       |               |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19       |         | 140                          | 142                 |                      |
| <b>CHEVY</b>              | 95-97 | 1.4, 1.6      | 4    | TBI                       | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-14        | FU-14   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 98-03 | 1.4, 1.6      | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-14        | FU-14   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 00-03 | 1.6           | 4    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
| FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |       |               |      |                           | F-166                     | FU-166      |         | 141                          | 143                 |                      |
| <b>CHEVY C2</b>           | 04-08 | 1.6           | 4    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-166       | FU-166  |                              | 141                 | 143                  |
| <b>CHEVY MONZA</b>        | 95-97 | 1.4, 1.6      | 4    | TBI                       | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-14        | FU-14   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 98-03 | 1.4, 1.6      | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-14        | FU-14   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 00-03 | 1.6           | 4    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-166       | FU-166  |                              | 141                 | 143                  |
| <b>CHEVY MONZA C2</b>     | 04-08 | 1.6           | 4    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-166       | FU-166  |                              | 141                 | 143                  |
| <b>CHEVY PICK UP</b>      | 99-03 | 1.6           | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-12   |                              |                     | 142                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-13   |                              |                     | 142                  |
| <b>CHEVY WAGON</b>        | 00-03 | 1.6           | 4    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                           |       |               |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-166       | FU-166  |                              | 141                 | 143                  |
| <b>CITATION</b>           | 1982  | 2.5           | 4    | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                           | 82-83 | 2.5           | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |

CONTINUA &gt;



## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO           | AÑO   | LTS.            | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|------------------|-------|-----------------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|                  |       |                 |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| CITATION II      | 84-85 | 2.5             | 4    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                  | 1985  | 2.8             | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| CLASSIC          | 04-05 | 2.2             | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-147       | FU-147  |                              | 141                 | 143                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-148       | FU-148  |                              | 141                 | 143                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-149       | FU-149  |                              | 141                 | 143                  |
| CORSA            | 2002  | 1.4             | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                  | 03-08 | 1.8             | 4    | MPFI    |                           |             |         |                              |                     |                      |
| CORSICA          | 87-88 | 2.8             | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                  | 93-95 | 2.2,3.1         | 4,6  | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                  |       |                 |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
| CORVETTE         | 82-84 | 5.7             | 8    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                  | 93-95 | 5.7             | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                 |                      |
|                  | 85-89 | 5.7             | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| EL CAMINO        | 85-87 | 4.3             | 6    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| EXPRESS VAN 1500 | 98-02 | 4.3             | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                  | 98-02 | 5.7             | 8    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
|                  | 2003  | 4.3             | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                  | 2003  | 5.3             | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24        |         |                              | 140                 |                      |
| EXPRESS VAN 2500 | 98-02 | 5.7             | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                  | 98-02 | 4.3             | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
|                  | 2003  | 4.3,4.8,5.3,6.0 | 6,8  | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24        |         |                              | 140                 |                      |
| EXPRESS VAN 3500 | 98-02 | 4.3             | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                  | 98-02 | 5.7             | 8    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                  |       |                 |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
|                  | 2004  | 4.3             | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                  | 2003  | 6.0             | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24        |         |                              | 140                 |                      |
| G10 PICK UP      | 87-96 | 4.3,5.0,5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| G1500 PICK UP    | 87-96 | 4.3,5.0,5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| G20 PICK UP      | 87-96 | 4.3,5.0,5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |

CONTINÚA>

**ACCESORIOS**
**GENERAL MOTORS**
**CHEVROLET**

| MODELO                | AÑO   | LTS.                | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE               |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW       |       |        |        |     |     |
|-----------------------|-------|---------------------|------|---------|---------------------------|---------------------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------------|-------|--------|--------|-----|-----|
|                       |       |                     |      |         |                           | LANCER                    | UNIFLOW |                              |                    |                           |       |        |        |     |     |
| <b>G2500 PICK UP</b>  | 87-96 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
| <b>G30 PICK UP</b>    | 87-96 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
| <b>G30 VAN</b>        | 94-96 | 7.4                 | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                |                           |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
| <b>G35 VAN</b>        | 94-96 | 7.4                 | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                |                           |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
| <b>G3500 PICK UP</b>  | 87-96 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         | <b>G3500 VAN</b>          | 94-96                     | 7.4     | 8                            | MPFI               | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40  |        | 140    |     |     |
|                       |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
| <b>IMPALA</b>         | 1985  | 4.3                 | 6    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
| <b>K1500 PICK UP</b>  | 87-95 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           | 96-97                     | 4.3,5.7 | 6,8                          | MPFI               | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40  |        | VORTEC | 140 |     |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |        | 140 | 142 |
| <b>K1500 SUBURBAN</b> | 96-97 | 5.7                 | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | VORTEC             | 140                       |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |        | 140 | 142 |
| <b>K2500 PICK UP</b>  | 87-95 | 5.0,<br>5.7,7.4     | 8    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           | 94-97                     | 5.7,7.4 | 8                            | MPFI               | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40  |        | VORTEC | 140 |     |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |        | 140 | 142 |
| <b>K2500 SUBURBAN</b> | 94-97 | 5.7,7.4             | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | VORTEC             | 140                       |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |        | 140 | 142 |
| <b>K3500 PICK UP</b>  | 88-95 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           | 96-97                     | 5.7,7.4 | 8                            | MPFI               | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40  |        | VORTEC | 140 |     |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |        | 140 | 142 |
| <b>LLV</b>            | 87-93 | 2.5                 | 4    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
| <b>LUMINA</b>         | 91-96 | 2.5,3.1,<br>3.4,3.8 | 4,6  | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                |                           |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |        | 140 | 142 |
| <b>MALIBU</b>         | 97-03 | 2.4,3.1             | 4    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                |                           |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | JUEGO DE MANGUERAS        |       | UM-102 |        | 143 |     |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18  | FU-18  |        | 140 | 142 |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19  | FU-19  |        | 140 | 142 |
|                       |       | 00-03               | 3.1  | 6       | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |         | UM-102                       |                    |                           | 143   |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-147   | FU-147                       |                    | 141                       | 143   |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-148   | FU-148                       |                    | 141                       | 143   |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-149                     | FU-149  |                              | 141                | 143                       |       |        |        |     |     |
| <b>MAXICAB</b>        | 92-99 | 3.1,5.7             | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                       |       |        |        |     |     |
| <b>MERIVA</b>         | 03-09 | 1.8                 | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-101  |                              |                    | 143                       |       |        |        |     |     |
|                       |       |                     |      |         |                           |                           |         |                              |                    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-166 | FU-166 |        | 141 | 143 |
| <b>METRO</b>          | 98-01 | 1.0,1.3             | 3,4  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70                      | FU-70   |                              | 141                | 142                       |       |        |        |     |     |

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                         | AÑO   | LTS.                | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|--------------------------------|-------|---------------------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|                                |       |                     |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| MICROBÚS                       | 92-99 | 5.7                 | 8    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| MONTE CARLO                    | 85-88 | 4.3                 | 6    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                                | 95-96 | 3.1,3.4             | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| P10 PICK UP                    | 87-96 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| P1500 PICK UP                  | 87-96 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| P20 PICK UP                    | 87-96 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| P2500 PICK UP                  | 87-96 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| P30 PICK UP                    | 87-96 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| P3500 PICK UP                  | 87-96 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PANEL 1500                     | 98-02 | 4.3,5.7             | 6,8  | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                                |       |                     |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
| PANEL 2500                     | 98-02 | 4.3,5.7             | 6,8  | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                                |       |                     |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
| PANEL 3500                     | 98-02 | 4.3,5.7             | 6,8  | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|                                |       |                     |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP                        | 92-99 | 4.3,5.7             | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP C, K, 1/2,<br>3/4 TON. | 1996  | 4.3                 | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                 |                      |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP C, K, 1<br>TON.        | 96-97 | 5.7                 | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                 |                      |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP C, K, 1/2,<br>3/4 TON. | 96-97 | 5.0,5.7             | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                 |                      |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP C, K, 3/4,<br>1 TON.   | 94-97 | 7.4                 | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                 |                      |
|                                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP LUV                    | 97-05 | 2.2,2.3             | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-53        |         |                              | 140                 |                      |
| PICK UP SERIE 50               | 89-90 | 6.0                 | 8    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP SERIE 60               | 88-90 | 6.0,7.0             | 8    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP SERIE 6000             | 88-90 | 6.0,7.0             | 8    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP SERIE 70               | 88-90 | 6.0,7.0             | 8    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| PICK UP SERIE 7000             | 88-90 | 6.0                 | 8    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |

CONTINÚA>

**ACCESORIOS**
**GENERAL MOTORS**
**CHEVROLET**

| MODELO                   | AÑO               | LTS.                | CIL. | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE              |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|--------------------------|-------------------|---------------------|------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|                          |                   |                     |      |                           |                           | LANCER                   | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| <b>R10 PICK UP</b>       | 87-88             | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>R10 SUBURBAN</b>      | 87-88             | 5.7,7.4             | 8    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>R1500 PICK UP</b>     | 88-95             | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>R20 PICK UP</b>       | 87-88             | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>R20 SUBURBAN</b>      | 87-88             | 5.7,7.4             | 8    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>R2500 PICK UP</b>     | 88-95             | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>R30 PICK UP</b>       | 87-88             | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>R3500 PICK UP</b>     | 88-95             | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| <b>S10</b>               | 85-95             | 2.5,<br>2.8,4.3     | 4,6  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                          | 1995              | 2.2                 | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                     |         |                              | 140                 |                      |
|                          | 92-95             | 4.3                 | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|                          | 96-00             | 2.2,4.3             | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                     |         |                              | 140                 |                      |
|                          | 97-02             | 4.3                 | 6    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |                          | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                     | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                     | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
|                          | 02-03             | 4.3                 | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                     |         |                              | 140                 |                      |
|                          |                   |                     |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |                          | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                     | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                     | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
|                          |                   |                     |      |                           |                           |                          |         |                              |                     |                      |
|                          | <b>S10 BLAZER</b> | 93-96               | 4.3  | 6                         | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA | A-40    |                              | VORTEC              | 140                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                     | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| 97-02                    |                   | 4.3                 | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                     |         |                              | 140                 |                      |
|                          |                   |                     |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |                          | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                     | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|                          |                   |                     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19                    |         | 140                          | 142                 |                      |
| <b>SILVERADO 1500</b>    | 99-04             | 4.3                 | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41                     |         |                              | 140                 |                      |
|                          | 99-03             | 4.8,<br>5.3,6.0     | 8    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |                          | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20                     | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181                    | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182                    | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |
|                          | 05-07             | 4.3                 | 6    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |                          | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                          | 04-07             | 4.8,<br>5.3,6.0     | 8    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24                     |         |                              | 140                 |                      |
|                          |                   |                     |      |                           |                           |                          |         |                              |                     |                      |
| <b>SILVERADO 1500 HD</b> | 01-03             | 6.0                 | 8    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41                     |         |                              | 140                 |                      |
|                          |                   |                     |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |                          | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20                     | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181                    | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182                    | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |
|                          | 05-07             | 6.0                 | 8    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |                          | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|                          |                   |                     |      |                           |                           |                          |         |                              |                     |                      |
|                          |                   |                     |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24                     |         |                              | 140                 |                      |

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS CHEVROLET

| MODELO                   | AÑO   | LTS.    | CIL.    | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO    | N° DE PARTE               |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |     |
|--------------------------|-------|---------|---------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|-----|
|                          |       |         |         |                           |                             | LANCER                    | UNIFLOW |                              |                     |                      |     |
| <b>SILVERADO 2500</b>    | 99-00 | 5.3     | 8       | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA    | A-41                      |         |                              | 140                 |                      |     |
|                          | 99-03 | 6.0     | 8       | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS          |                           | UM-102  |                              |                     | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-20                      | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-181                     | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-182                     | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          |       | 04-07   | 4.8,5.3 | 8                         | MPFI                        | JUEGO DE MANGUERAS        |         | UM-102                       |                     |                      | 143 |
|                          | 2004  | 6.0     | 8       | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-24                      |         |                              | 140                 |                      |     |
| <b>SILVERADO 2500 HD</b> | 01-03 | 6.0,8.1 | 8       | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA    | A-41                      |         |                              | 140                 |                      |     |
|                          |       |         |         |                           | JUEGO DE MANGUERAS          |                           | UM-102  |                              |                     | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-20                      | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-181                     | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-182                     | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          |       | 04-07   | 6.0,8.1 | 8                         | MPFI                        | JUEGO DE MANGUERAS        |         | UM-102                       |                     |                      | 143 |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-24                      |         |                              | 140                 |                      |     |
| <b>SILVERADO 3500</b>    | 01-03 | 6.0,8.1 | 8       | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA    | A-41                      |         |                              | 140                 |                      |     |
|                          |       |         |         |                           | JUEGO DE MANGUERAS          |                           | UM-102  |                              |                     | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-20                      | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-181                     | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-182                     | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          |       | 04-07   | 6.0,8.1 | 8                         | MPFI                        | JUEGO DE MANGUERAS        |         | UM-102                       | MENOS CHASIS        |                      | 143 |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-24                      |         |                              | 140                 |                      |     |
| <b>SONIC</b>             | 12-15 | 1.6     | 4       | MPFI                      | FLOTADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | FL-01                     |         |                              | 141                 |                      |     |
| <b>SPARK</b>             | 11-15 | 1.2     | 4       | MPFI                      | FLOTADOR DE BOMBA ELÉCTRICA | FL-02                     |         |                              | 141                 |                      |     |
| <b>SUBURBAN</b>          | 92-99 | 5.7     | 8       | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-16                      | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |     |
|                          | 2000  | 5.7     | 8       | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-16                      | FU-16   | VORTEC                       | 140                 | 142                  |     |
|                          |       |         |         |                           | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA    | A-40                      |         |                              | 140                 |                      |     |
|                          |       | 00-02   | 5.7     | 8                         | MPFI                        | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41    |                              |                     | 140                  |     |
|                          |       |         |         |                           | JUEGO DE MANGUERAS          |                           | UM-101  |                              |                     | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-20                      | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-181                     | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-182                     | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          | 08-13 | 5.3     | 8       | MPFI                      | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA   | A-37                      |         |                              | 140                 |                      |     |
| <b>SUBURBAN 1500</b>     | 02-03 | 5.3     | 8       | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA    | A-41                      |         |                              | 140                 |                      |     |
|                          |       |         |         |                           | JUEGO DE MANGUERAS          |                           | UM-101  |                              |                     | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-20                      | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-181                     | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-182                     | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |     |
|                          |       | 08-13   | 5.3     | 8                         | MPFI                        | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-37    |                              |                     | 140                  |     |
| <b>TAHOE</b>             | 96-97 | 5.7     | 8       | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA    | A-40                      |         |                              | 140                 |                      |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-16                      | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |     |
|                          |       | 98-00   | 5.7     | 8                         | MPFI                        | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40    |                              |                     | 140                  |     |
|                          |       |         |         |                           | JUEGO DE MANGUERAS          |                           | UM-101  |                              |                     | 143                  |     |
|                          |       |         |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA   | F-18                      | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |     |
|                          |       |         |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                        | FU-19                     |         | 140                          | 142                 |                      |     |

CONTINUA>

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS

### CHEVROLET

| MODELO         | AÑO   | LTS.                | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|----------------|-------|---------------------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|                |       |                     |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| TAHOE          | 08-09 | 5.3                 | 8    | MPFI    | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-37        |         |                              | 140                |                     |
|                | 08-11 | 4.8,6.0             | 8    | MPFI    |                           |             |         |                              |                    |                     |
| TORNADO        | 04-07 | 1.8                 | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
| TRACKER        | 02-03 | 2.5                 | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |                              | 141                | 142                 |
|                | 99-03 | 1.6,2.0             | 4    | MPFI    |                           |             |         |                              |                    |                     |
| TRAVERSE       | 09-14 | 3.6                 | 6    | MPFI    | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-37        |         |                              | 140                |                     |
| UPLANDER LARGA | 05-06 | 3.5                 | 6    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                | 2007  | 3.9                 | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24        |         |                              | 140                |                     |
| V10 PICK UP    | 87-88 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| V10 SUBURBAN   | 87-88 | 5.7,7.4             | 8    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| V1500 PICK UP  | 88-95 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| V20 PICK UP    | 87-88 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| V20 SUBURBAN   | 87-88 | 5.7,7.4             | 8    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| V2500 PICK UP  | 88-95 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| V30 PICK UP    | 87-88 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| V3500 PICK UP  | 88-95 | 4.3,5.0,<br>5.7,7.4 | 6,8  | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| VAN COMERCIAL  | 98-00 | 5.7,7.4             | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                |       |                     |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
|                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |
| VENTURE CORTA  | 97-01 | 3.4                 | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                |                     |
|                |       |                     |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   |                              | 140                | 142                 |
|                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181       | FU-181  |                              | 141                | 143                 |
|                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182       | FU-182  |                              | 141                | 143                 |
| VENTURE LARGA  | 97-04 | 3.4                 | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                |                     |
|                |       |                     |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   |                              | 140                | 142                 |
|                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181       | FU-181  |                              | 141                | 143                 |
|                |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182       | FU-182  |                              | 141                | 143                 |



## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS

### GMC

| MODELO             | AÑO   | LTS.                        | CIL.  | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|--------------------|-------|-----------------------------|-------|---------------------------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|                    |       |                             |       |                           |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| <b>ACADIA</b>      | 09-14 | 3.6                         | 6     | MPFI                      | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-37        |         |                              | 140                |                     |
| <b>CABALLERO</b>   | 85-87 | 4.3                         | 6     | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| <b>JIMMY</b>       | 85-94 | 2.5,<br>2.8,4.3,<br>5.0,5.7 | 4,6,8 | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 93-96 | 4.3                         | 6     | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | VORTEC                       | 140                |                     |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 97-04 | 4.3                         | 6     | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |                             |       |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
| <b>P25 VAN</b>     |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |
|                    |       |                             |       |                           | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
| <b>P2500 VAN</b>   | 1995  | 5.7                         | 8     | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    |       |                             |       |                           | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
| <b>P30 VAN</b>     | 96-97 | 4.3,<br>5.7,7.4             | 6,8   | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | VORTEC                       | 140                |                     |
|                    |       |                             |       |                           | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
| <b>S15</b>         | 85-90 | 2.5,<br>2.8,4.3             | 4,6   | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 94-95 | 2.2,4.3                     | 4,6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 97-01 | 4.3                         | 6     | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |                             |       |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
| <b>SAFARI</b>      | 85-94 | 2.5,4.3                     | 4,6   | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 92-96 | 4.3                         | 6     | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                    | 97-05 | 4.3                         | 6     | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |                             |       |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
| <b>SAVANA 1500</b> | 2003  | 4.3,5.3                     | 6,8   | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24        |         |                              | 140                |                     |
| <b>SAVANA 2500</b> | 2003  | 4.3,4.8,<br>5.3,6.0         | 6,8   | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24        |         |                              | 140                |                     |
| <b>SAVANA 3500</b> | 2003  | 6.0                         | 8     | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24        |         |                              | 140                |                     |
| <b>SIERRA 1500</b> | 99-04 | 4.3,4.8,<br>5.3,6.0         | 6,8   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                |                     |
|                    |       |                             |       |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   |                              | 140                | 142                 |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181       | FU-181  |                              | 141                | 143                 |
|                    |       |                             |       |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182       | FU-182  |                              | 141                | 143                 |
|                    | 04-07 | 4.3,4.8,<br>5.3,6.0         | 6,8   | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                    |       |                             |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24                      |             |         | 140                          |                    |                     |

CONTINÚA>

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS

### GMC

| MODELO         | AÑO   | LTS.         | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE               |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |     |
|----------------|-------|--------------|------|---------|---------------------------|---------------------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|-----|
|                |       |              |      |         |                           | LANCER                    | UNIFLOW |                              |                    |                     |     |
| SIERRA 1500 HD | 01-03 | 6.0          | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              | 143                |                     |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20                      | FU-20   |                              | 140                | 142                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181                     | FU-181  |                              | 141                | 143                 |     |
|                | 05-07 | 6.0          | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182                     | FU-182  |                              | 141                | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                    | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
| SIERRA 2500    | 99-03 | 5.3,6.0      | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                    | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20                      | FU-20   |                              | 140                | 142                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181                     | FU-181  |                              | 141                | 143                 |     |
|                | 2004  | 6.0          | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182                     | FU-182  |                              | 141                | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                    | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
| SIERRA 2500 HD | 01-03 | 6.0,8.1      | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                    | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20                      | FU-20   |                              | 140                | 142                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181                     | FU-181  |                              | 141                | 143                 |     |
|                | 04-07 | 6.0,8.1      | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182                     | FU-182  |                              | 141                | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                    | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
| SIERRA 3500    | 01-03 | 6.0,8.1      | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                    | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20                      | FU-20   |                              | 140                | 142                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181                     | FU-181  |                              | 141                | 143                 |     |
|                |       |              |      |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182   | FU-182                       |                    | 141                 | 143 |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
| SIERRA C3      | 2001  | 6.0          | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                    | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20                      | FU-20   |                              | 140                | 142                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181                     | FU-181  |                              | 141                | 143                 |     |
|                |       |              |      |         |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182   | FU-182                       |                    | 141                 | 143 |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
| SONOMA         | 91-95 | 2.5, 2.8,4.3 | 4    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                 |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
|                | 94-95 | 2.2          | 4    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                 |     |
|                | 97-02 | 2.2,4.3      | 4,6  | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102  |                              |                    | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                      | FU-18   |                              | 140                | 142                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19   |                              | 140                | 142                 |     |
|                | 02-03 | 4.3          | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-101  |                              |                    | 143                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                      | FU-18   |                              | 140                | 142                 |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19   |                              | 140                | 142                 |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
|                |       |              |      |         |                           |                           |         |                              |                    |                     |     |
| TOPKICK        | 90-95 | 6.0,7.0      | 8    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                 |     |
| WAGON          | 88-96 | 2.8, 3.1,3.4 | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40                      |         |                              | 140                |                     |     |
|                |       |              |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16   |                              | 140                | 142                 |     |

**ACCESORIOS**

**GENERAL MOTORS**

**GMC**

| MODELO        | AÑO   | LTS.    | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|---------------|-------|---------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|               |       |         |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| YUKON         | 92-94 | 5.7     | 8    | TBI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   | VORTEC                       | 140                | 142                 |
|               | 96-97 | 5.7     | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|               |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|               | 98-00 | 5.7     | 8    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         | 140                          |                    |                     |
|               |       |         |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              | 143                |                     |
|               |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   | 140                          | 142                |                     |
| YUKON 1500 XL | 00-03 | 5.3,6.0 | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   | 140                          | 142                |                     |
|               |       |         |      |         | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         | 140                          |                    |                     |
|               |       |         |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              | 143                |                     |
|               |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   | 140                          | 142                |                     |
|               |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181       | FU-181  | 141                          | 143                |                     |
| YUKON 2500 XL | 2004  | 6.0,8.1 | 8    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182       | FU-182  | 141                          | 143                |                     |
|               |       |         |      |         | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              | 143                |                     |
|               |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24        |         | 140                          |                    |                     |

**GENERAL MOTORS**

**OLDSMOBILE**

|                |       |                     |     |                           |                           |                 |        |      |                    |     |
|----------------|-------|---------------------|-----|---------------------------|---------------------------|-----------------|--------|------|--------------------|-----|
| 98             | 1985  | 3.0                 | 6   | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16            | FU-16  |      | 140                | 142 |
|                | 85-91 | 3.8                 | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40            |        | 140  |                    |     |
|                |       |                     |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16            | FU-16  | 140  | 142                |     |
| ACHIEVA        | 93-98 | 2.3,2.4,<br>3.1,3.3 | 4.6 | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40            |        | 140  |                    |     |
|                |       |                     |     |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |                 | UM-102 |      | 143                |     |
|                |       |                     |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18            | FU-18  | 140  | 142                |     |
|                |       |                     |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19            | FU-19  | 140  | 142                |     |
| ALERO          | 1999  | 2.4,3.4             | 4.6 | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40            |        | 140  |                    |     |
|                |       |                     |     |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |                 | UM-102 |      | 143                |     |
|                |       |                     |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18            | FU-18  | 140  | 142                |     |
|                |       |                     |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19            | FU-19  | 140  | 142                |     |
|                |       |                     |     |                           | 00-04                     | 2.2,<br>2.4,3.4 | 4.6    | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS |     |
|                |       |                     |     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-147                     | FU-147          | 141    | 143  |                    |     |
|                |       |                     |     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-148                     | FU-148          | 141    | 143  |                    |     |
|                |       |                     |     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-149                     | FU-149          | 141    | 143  |                    |     |
| BRAVADA        | 91-92 | 4.3                 | 6   | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16            | FU-16  | 140  | 142                |     |
|                | 97-01 | 4.3                 | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40            |        | 140  |                    |     |
|                |       |                     |     |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |                 | UM-101 |      | 143                |     |
|                |       |                     |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18            | FU-18  | 140  | 142                |     |
|                |       |                     |     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19           | 140    | 142  |                    |     |
| CUSTOM CRUISER | 91-92 | 5.0,5.7             | 8   | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16            | FU-16  | 140  | 142                |     |
| CUTLASS        | 87-93 | 2.8,3.1             | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40            |        | 140  |                    |     |
|                |       |                     |     |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16            | FU-16  | 140  | 142                |     |
|                | 97-99 | 3.1                 | 6   | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40            |        | 140  |                    |     |
|                |       |                     |     | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102          |        | 143  |                    |     |
|                |       |                     |     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                      | FU-18           | 140    | 142  |                    |     |
|                |       |                     |     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19           | 140    | 142  |                    |     |

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS OLDSMOBILE

| MODELO          | AÑO   | LTS.    | CIL. | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|-----------------|-------|---------|------|---------------------------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|                 |       |         |      |                           |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| CUTLASS CALAIS  | 85-87 | 2.5     | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                 | 85-90 | 3.0,3.3 | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                 |       |         |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| CUTLASS CIERA   | 82-85 | 2.5,3.0 | 4,6  | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                 | 82-88 | 2.5     | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                 | 84-92 | 3.3,3.8 | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                 |       |         |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| CUTLASS CRUISER | 87-88 | 2.5     | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| CUTLASS SUPREME | 88-89 | 2.8,3.1 | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                 |       |         |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| DELTA 88        | 86-91 | 3.0,3.8 | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                 |       |         |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| FIRENZA         | 82-87 | 1.8,2.0 | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                 | 85-88 | 2.0,2.8 | 4,6  | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                 |       |         |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| INTRIGUE        | 98-00 | 3.5,3.8 | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                 |       |         |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|                 |       |         |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
|                 |       |         |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |
| OMEGA           | 82-84 | 2.5     | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                 | 82-83 | 2.5     | 4    | CARB.                     |                           |             |         |                              |                    |                     |
| SILHOUETTE      | 92-93 | 3.1     | 6    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                 | 1995  | 3.8     | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                 | 94-96 | 3.1,3.4 | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|                 | 97-04 | 3.4     | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                |                     |
|                 |       |         |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|                 |       |         |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20                      | FU-20       |         | 140                          | 142                |                     |
|                 |       |         |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181                     | FU-181      |         | 141                          | 143                |                     |
|                 |       |         |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182                     | FU-182      |         | 141                          | 143                |                     |
| TORONADO        | 86-90 | 3.8     | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|                 |       |         |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |

### GENERAL MOTORS PONTIAC

|            |       |                    |      |      |                           |      |        |  |     |     |
|------------|-------|--------------------|------|------|---------------------------|------|--------|--|-----|-----|
| 6000       | 82-88 | 2.5                | 4    | TBI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  |  | 140 | 142 |
|            | 85-91 | 2.5, 2.8, 3.1, 3.8 | 4, 6 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40 |        |  | 140 |     |
|            |       |                    |      |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  |  | 140 | 142 |
| AZTEK      | 01-04 | 3.4                | 6    | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40 |        |  | 140 |     |
|            |       |                    |      |      | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-101 |  |     | 143 |
|            |       |                    |      |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18 | FU-18  |  | 140 | 142 |
|            |       |                    |      |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19 | FU-19  |  | 140 | 142 |
| BONNEVILLE | 1986  | 4.3                | 6    | TBI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  |  | 140 | 142 |
|            | 87-91 | 3.8                | 6    | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40 |        |  | 140 |     |
|            |       |                    |      |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16 | FU-16  |  | 140 | 142 |

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS

### PONTIAC

| MODELO        | AÑO             | LTS.                            | CIL. | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|---------------|-----------------|---------------------------------|------|---------------------------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|               |                 |                                 |      |                           |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| FIERO         | 84-88           | 2.5                             | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 85-88           | 2.8                             | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|               |                 |                                 |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| FIREBIRD      | 82-84           | 2.5,5.0                         | 4,8  | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 82-92           | 2.5,5.0                         | 4,8  | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 94-95           | 5.7                             | 8    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|               | 85-95           | 2.8,3.1,<br>3.4,3.8,<br>5.0,5.7 | 6,8  | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| GRAND AM      | 85-87           | 2.5                             | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 85-91           | 2.0,<br>2.3,3.0                 | 4,6  | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|               |                 |                                 |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 93-99           | 2.3,2.4,<br>3.1,3.3,<br>3.4     | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|               |                 |                                 |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|               |                 |                                 |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                 | 142                  |
|               |                 |                                 |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                 | 142                  |
| 2004          | 3.4             | 6                               | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS        |                           | UM-102      |         |                              | 143                 |                      |
| 00-05         | 2.2,<br>2.4,3.4 | 4,6                             | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-147                     | FU-147      |         | 141                          | 143                 |                      |
|               |                 |                                 |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-148                     | FU-148      |         | 141                          | 143                 |                      |
|               |                 |                                 |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-149                     | FU-149      |         | 141                          | 143                 |                      |
|               |                 |                                 |      |                           |                           |             |         |                              |                     |                      |
| GRAND PRIX    | 86-87           | 4.3                             | 6    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 88-96           | 2.3,<br>2.8,3.1                 | 4,6  | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|               |                 |                                 |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 98-00           | 3.1,3.8                         | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|               |                 |                                 |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|               |                 |                                 |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                      | FU-18       |         | 140                          | 142                 |                      |
|               |                 |                                 |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19       |         | 140                          | 142                 |                      |
| J2000         | 83-84           | 2.0                             | 4    | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 82-83           | 1.8,2.0                         | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 84-86           | 1.8                             | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|               |                 |                                 |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16       |         | 140                          | 142                 |                      |
| J2000 SUNBIRD | 84-85           | 1.8,2.0                         | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
|               | 84-85           | 1.8                             | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                 |                      |
|               |                 |                                 |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16                      | FU-16       |         | 140                          | 142                 |                      |
| LEMANS        | 88-93           | 1.6,2.0                         | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| MATIZ         | 03-07           | 1.0                             | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-74        | FU-74   |                              |                     | 143                  |
| MONTANA       | 98-04           | 3.4                             | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                 |                      |
|               |                 |                                 |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                     | 143                  |
|               |                 |                                 |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   |                              | 140                 | 142                  |
|               |                 |                                 |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181       | FU-181  |                              | 141                 | 143                  |
|               |                 |                                 |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182       | FU-182  |                              | 141                 | 143                  |
|               | 05-07           | 3.5,3.9                         | 6    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|               |                 |                                 |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24                      |             |         | 140                          |                     |                      |
| MONTANA LARGA | 2005            | 3.5                             | 6    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                     | 143                  |
|               | 06-07           | 3.9                             | 6    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24        |         |                              | 140                 |                      |
| PARISIENNE    | 85-86           | 4.3                             | 6    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |

## ACCESORIOS

### GENERAL MOTORS PONTIAC

| MODELO        | AÑO   | LTS.     | CIL. | SISTEMA                   | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|---------------|-------|----------|------|---------------------------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|               |       |          |      |                           |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| PHOENIX       | 82-84 | 2.5      | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|               | 1982  | 2.5      | 4    | CARB.                     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| SUNBIRD       | 86-87 | 1.8, 2.0 | 4    | TBI                       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|               | 1986  | 1.8      | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|               |       |          |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
|               | 93-94 | 2.0, 3.1 | 4, 6 | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|               |       |          |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|               |       |          |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18                      | FU-18       |         | 140                          | 142                |                     |
|               |       |          |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19                      | FU-19       |         | 140                          | 142                |                     |
| SUNBIRD TURBO | 87-90 | 2.0      | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|               |       |          |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |
| SUNFIRE       | 97-00 | 2.2, 2.4 | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|               | 1995  | 2.3      | 4    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|               |       |          |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18        | FU-18   |                              | 140                | 142                 |
|               |       |          |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19        | FU-19   |                              | 140                | 142                 |
|               | 00-02 | 2.4      | 4    | MPFI                      | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-102  |                              |                    | 143                 |
|               | 00-05 | 2.2      | 4    | MPFI                      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-147       | FU-147  |                              | 141                | 143                 |
|               |       |          |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-148                     | FU-148      |         | 141                          | 143                |                     |
|               |       |          |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-149                     | FU-149      |         | 141                          | 143                |                     |
| TRANS SPORT   | 94-95 | 2.3      | 4    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|               |       |          |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              |                    | 142                 |
|               | 97-98 | 3.4      | 6    | MPFI                      | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-41        |         |                              | 140                |                     |
|               |       |          |      |                           | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|               |       |          |      |                           | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-20        | FU-20   |                              | 140                | 142                 |
|               |       |          |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-181                     | FU-181      |         | 141                          | 143                |                     |
|               |       |          |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-182                     | FU-182      |         | 141                          | 143                |                     |

### GENERAL MOTORS SATURN

|                                  |       |          |   |      |                           |      |        |  |     |     |
|----------------------------------|-------|----------|---|------|---------------------------|------|--------|--|-----|-----|
| OUTLOOK                          | 09-10 | 3.6      | 6 | MPFI | SENSOR DE BOMBA ELÉCTRICA | A-37 |        |  | 140 |     |
| RELAY                            | 05-07 | 3.5, 3.9 | 6 | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-102 |  |     | 143 |
|                                  |       |          |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-24 |        |  | 140 |     |
| SC1, SC2, SL, SL1, SL2, SW1, SW2 | 97-02 | 1.9      | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-29 | FU-29  |  | 140 | 142 |
|                                  |       |          |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-30 | FU-30  |  | 140 | 142 |

### HONDA

|         |       |          |      |       |                           |       |        |  |     |     |
|---------|-------|----------|------|-------|---------------------------|-------|--------|--|-----|-----|
| ACCORD  | 86-89 | 2.0      | 4    | CARB. | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|         | 96-97 | 2.2      | 4    | MPFI  | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |       | CCU-01 |  |     | 142 |
|         | 94-97 | 2.7      | 6    | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-160 |        |  | 141 |     |
|         | 98-02 | 2.3, 3.0 | 4, 6 | MPFI  | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |       | CCU-01 |  |     | 142 |
|         | 03-07 | 2.4, 3.0 | 4, 6 | MPFI  | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |       | CCU-01 |  |     | 142 |
| CIVIC   | 97-00 | 1.6      | 4    | MPFI  | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |       | CCU-01 |  |     | 142 |
|         | 92-95 | 1.5      | 4    | MPFI  | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-146 | FU-146 |  | 141 |     |
| CR-V    | 97-99 | 2.0      | 4    | MPFI  | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |       | CCU-01 |  |     | 142 |
|         |       |          |      |       | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-160 |        |  | 141 |     |
|         | 02-11 | 2.4      | 4    | MPFI  | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |       | CCU-01 |  |     | 142 |
| INSIGHT | 01-03 | 1.0      | 3    | MPFI  | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |       | CCU-01 |  |     | 142 |



## ACCESORIOS

### HONDA

| MODELO    | AÑO   | LTS.    | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|-----------|-------|---------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|           |       |         |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| ODYSSEY   | 95-98 | 2.2,2.3 | 4    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |             | CCU-01  |                              |                     | 142                  |
|           |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-146       | FU-146  |                              | 141                 | 143                  |
|           | 99-04 | 3.5     | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |             | CCU-01  |                              |                     | 142                  |
| PILOT     | 03-04 | 3.5     | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |             | CCU-01  |                              |                     | 142                  |
| PRELUDE   | 88-90 | 2.0     | 4    | CARB.   | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                 | 142                  |
| RIDGELINE | 07-14 | 3.5     | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |             | CCU-01  |                              |                     | 142                  |

### ISUZU

|        |       |         |     |      |                           |       |        |  |     |     |
|--------|-------|---------|-----|------|---------------------------|-------|--------|--|-----|-----|
| HOMBRE | 96-00 | 2.2,4.3 | 4,6 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40  |        |  | 140 |     |
|        |       |         |     |      | JUEGO DE MANGUERAS        |       | UM-102 |  |     | 143 |
|        |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-18  | FU-18  |  | 140 | 142 |
|        |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-19  | FU-19  |  | 140 | 142 |
| OASIS  | 98-99 | 2.3     | 4   | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |       | CCU-01 |  |     | 142 |
|        |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-146 | FU-146 |  | 141 | 143 |

### KIA

|          |       |     |   |      |                           |      |       |  |     |     |
|----------|-------|-----|---|------|---------------------------|------|-------|--|-----|-----|
| SPORTAGE | 99-02 | 2.0 | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70 | FU-70 |  | 141 | 142 |
|----------|-------|-----|---|------|---------------------------|------|-------|--|-----|-----|

### LEXUS

|        |       |     |   |      |                           |  |       |  |  |     |
|--------|-------|-----|---|------|---------------------------|--|-------|--|--|-----|
| ES300  | 97-03 | 3.0 | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| ES330  | 04-06 | 3.3 | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| ES350  | 07-12 | 3.5 | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| GS300  | 98-05 | 3.0 | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| GS400  | 98-00 | 4.0 | 8 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| GS430  | 01-05 | 4.3 | 8 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| IS300  | 01-05 | 3.0 | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| LS430  | 01-05 | 4.3 | 8 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| LX470  | 98-07 | 4.7 | 8 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| RX400H | 06-08 | 3.3 | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |
| SC430  | 02-10 | 4.3 | 8 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |  | FU-71 |  |  | 142 |

### MAZDA

|         |       |         |     |      |                           |       |        |  |     |     |
|---------|-------|---------|-----|------|---------------------------|-------|--------|--|-----|-----|
| B2300   | 94-97 | 2.3     | 4   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|         |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85  | FU-85  |  | 141 | 143 |
| B3000   | 94-97 | 3.0     | 6   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|         |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85  | FU-85  |  | 141 | 143 |
| B4000   | 94-97 | 4.0     | 6   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|         |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85  | FU-85  |  | 141 | 143 |
| NAVAJO  | 91-94 | 4.0     | 6   | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16  | FU-16  |  | 140 | 142 |
|         |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85  | FU-85  |  | 141 | 143 |
| TRIBUTE | 05-06 | 2.3,3.0 | 4,6 | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS        |       | UM-102 |  |     | 143 |
|         |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-53  |        |  | 140 |     |
|         |       |         |     |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-178 | FU-178 |  | 141 | 143 |

## ACCESORIOS

### MITSUBISHI

| MODELO  | AÑO   | LTS.    | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|---------|-------|---------|------|---------|--------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|         |       |         |      |         |                          | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| ECLIPSE | 04-05 | 3.0     | 6    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA |             | CCU-01  |                              |                     | 142                  |
|         | 00-05 | 2,4,3,0 | 4,6  | MPFI    |                          |             |         |                              |                     |                      |
| GALANT  | 99-03 | 2,4,3,0 | 4,6  | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA |             | CCU-01  |                              |                     | 142                  |

### NISSAN

|                       |       |         |   |      |                           |      |        |  |     |     |
|-----------------------|-------|---------|---|------|---------------------------|------|--------|--|-----|-----|
| 200SX                 | 95-98 | 1,6,2,0 | 4 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-48 | FU-48  |  | 140 | 142 |
| ALTIMA                | 93-96 | 2.4     | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-49 | FU-49  |  | 140 | 142 |
|                       | 97-01 | 2.4     | 4 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-48 | FU-48  |  | 140 | 142 |
| FRONTIER              | 01-04 | 2.4     | 4 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-51 | FU-51  |  | 140 | 142 |
| MAXIMA                | 91-93 | 3.0     | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-49 | FU-49  |  | 140 | 142 |
|                       | 95-98 | 3.0     | 6 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-48 | FU-48  |  | 140 | 142 |
| NX                    | 91-94 | 1,6,2,0 | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-49 | FU-49  |  | 140 | 142 |
| PATHFINDER            | 96-99 | 3.0     | 6 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-48 | FU-48  |  | 140 | 142 |
| PICK UP D21           | 99-08 | 2.4     | 4 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-51 | FU-51  |  | 140 | 142 |
| PLATINA               | 02-10 | 1.6     | 4 | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-101 |  |     | 143 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-14 | FU-14  |  | 140 | 142 |
| QUEST                 | 93-98 | 3.0     | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-85 | FU-85  |  |     | 143 |
|                       | 99-02 | 3.3     | 6 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-51 | FU-51  |  | 140 | 142 |
| SENTRA                | 1992  | 1.6     | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-49 | FU-49  |  | 140 | 142 |
|                       | 91-94 | 1,6,2,0 | 4 | MPFI |                           |      |        |  |     |     |
|                       | 95-99 | 1,6,2,0 | 4 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-48 | FU-48  |  | 140 | 142 |
| SENTRA 1RA GENERACIÓN | 96-00 | 1.6     | 4 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-48 | FU-48  |  | 140 | 142 |
| TSUBAME               | 93-95 | 1.6     | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-49 | FU-49  |  | 140 | 142 |
|                       | 96-04 | 1.6     | 4 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-48 | FU-48  |  | 140 | 142 |
| TSURU III             | 93-95 | 1.6     | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-49 | FU-49  |  | 140 | 142 |
|                       | 96-15 | 1.6     | 4 | MPFI | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  |      | CCU-01 |  |     | 142 |
|                       |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-48 | FU-48  |  | 140 | 142 |
| URVAN                 | 03-07 | 2.4     | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-51 | FU-51  |  | 140 | 142 |

**ACCESORIOS**

**RENAULT**

| MODELO     | AÑO   | LTS.    | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|------------|-------|---------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|            |       |         |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| ALLIANCE   | 83-87 | 1.4,1.7 | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-60   |                              |                    | 142                 |
| CLIO       | 02-10 | 1.6     | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|            |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-14        | FU-14   |                              | 140                | 142                 |
| CLIO SPORT | 02-06 | 2.0     | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|            |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-14        | FU-14   |                              | 140                | 142                 |
| ENCORE     | 1986  | 1.4,1.7 | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-60   |                              |                    | 142                 |
| SANDERO    | 10-14 | 1.6     | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|            |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-14        | FU-14   |                              | 140                | 142                 |
| STEPWAY    | 10-14 | 1.6     | 4    | MPFI    | JUEGO DE MANGUERAS        |             | UM-101  |                              |                    | 143                 |
|            |       |         |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-14        | FU-14   |                              | 140                | 142                 |

**TOYOTA**

| MODELO       | AÑO   | LTS.             | CIL. | SIS-TEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         |           | CARACTS. DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW | PAG. ILUST. ECONOFLOW |
|--------------|-------|------------------|------|----------|---------------------------|-------------|---------|-----------|-----------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
|              |       |                  |      |          |                           | LANCER      | UNIFLOW | ECONOFLOW |                       |                    |                     |                       |
| 4RUNNER      | 92-95 | 2.4,3.0          | 4,6  | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              | 96-02 | 2.7,3.4          | 4,6  | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| AVALON       | 97-04 | 3.0              | 6    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              | 05-12 | 3.5              | 6    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| CAMRY        | 02-06 | 2.4,3.0          | 4,6  | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              | 92-06 | 2.2,2.4, 3.0,3.3 | 4,6  | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
|              | 07-11 | 3.5              | 6    | MPFI     |                           |             |         |           |                       |                    |                     |                       |
| CELICA       | 94-05 | 1.8,2.2          | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              |       |                  |      |          | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| COROLLA      | 03-04 | 1.8              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              | 93-04 | 1.6,1.8          | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| ECHO         | 00-05 | 1.5              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              |       |                  |      |          | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| HIACE        | 06-09 | 2.7              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             |         | FE-96     |                       |                    |                     | 143                   |
| HIGHLANDER   | 01-07 | 2.4,3.0          | 4,6  | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              | 06-10 | 3.3              | 6    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| LAND CRUISER | 04-07 | 4.7              | 8    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              | 93-97 | 4.5              | 6    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| MATRIX       | 03-06 | 1.8              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              |       |                  |      |          | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| MR2 SPYDER   | 2005  | 1.8              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              | 00-05 | 1.8              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| PASEO        | 92-98 | 1.5              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              |       |                  |      |          | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| PICK UP      | 92-95 | 2.4,3.0          | 4,6  | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              |       |                  |      |          | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| PREVIA       | 94-97 | 2.4              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              |       |                  |      |          | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| RAV4         | 03-05 | 2.4              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              | 96-00 | 2.0              | 4    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |
| SEQUOIA      | 01-04 | 4.7              | 8    | MPFI     | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |           |                       | 141                | 142                 |                       |
|              |       |                  |      |          | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |           |                       |                    | 142                 |                       |

## ACCESORIOS

### TOYOTA

| MODELO | AÑO   | LTS.                | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUSTR. LANCER | PAG. ILUSTR. UNIFLOW |
|--------|-------|---------------------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|---------------------|----------------------|
|        |       |                     |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                     |                      |
| SIENNA | 98-00 | 3.0                 | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |                              | 141                 | 142                  |
|        |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |                              |                     | 142                  |
| SOLARA | 05-06 | 3.3                 | 6    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |                              | 141                 | 142                  |
|        | 99-08 | 2.2,2.4,<br>3.0,3.3 | 4,6  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |                              |                     | 142                  |
| T100   | 93-98 | 2.7,<br>3.0,3.4     | 4,6  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |                              | 141                 | 142                  |
|        |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |                              |                     | 142                  |
| TACOMA | 95-04 | 2.4,<br>2.7,3.4     | 4,6  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |                              | 141                 | 142                  |
|        |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |                              |                     | 142                  |
| TERCEL | 93-99 | 1.5                 | 4    | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |                              | 141                 | 142                  |
|        |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |                              |                     | 142                  |
| TUNDRA | 00-04 | 3.4,4.7             | 6,8  | MPFI    | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-70        | FU-70   |                              | 141                 | 142                  |
|        |       |                     |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |             | FU-71   |                              |                     | 142                  |

### VOLKSWAGEN

|               |       |         |   |      |                           |      |        |  |     |     |
|---------------|-------|---------|---|------|---------------------------|------|--------|--|-----|-----|
| COMBI PANEL   | 93-99 | 1.8     | 4 | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
|               |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-94  |  |     | 143 |
| DERBY         | 92-94 | 1.8     | 4 | TBI  | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
|               | 95-99 | 1.8     | 4 | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
| EUROVAN       | 01-04 | 2.5     | 5 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-94  |  |     | 143 |
|               |       |         |   |      | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
| GOLF A3       | 92-94 | 1.8     | 4 | TBI  | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
|               | 93-99 | 1.8,2.0 | 4 | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
| GOLF A3 VR6   | 95-99 | 2.8     | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-94  |  |     | 143 |
|               |       |         |   |      | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
| JETTA A3      | 92-94 | 1.8     | 4 | TBI  | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
|               | 93-99 | 1.8,2.0 | 4 | MPFI | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
| JETTA A3 VR6  | 95-99 | 2.8     | 6 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-94  |  |     | 143 |
|               |       |         |   |      | JUEGO DE MANGUERAS        |      | UM-100 |  |     | 143 |
| POINTER       | 98-03 | 1.8     | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-12  |  |     | 142 |
|               |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-13  |  |     | 142 |
| POINTER WAGON | 99-05 | 1.8     | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-12  |  |     | 142 |
|               |       |         |   |      | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA |      | FU-13  |  |     | 142 |
| SEDAN         | 93-04 | 1.6     | 4 | MPFI | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-90 |        |  | 141 |     |

## ACCESORIOS

### VOLVO

| MODELO | AÑO  | LTS. | CIL. | SISTEMA | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO  | N° DE PARTE |         | CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | PAG. ILUST. LANCER | PAG. ILUST. UNIFLOW |
|--------|------|------|------|---------|---------------------------|-------------|---------|------------------------------|--------------------|---------------------|
|        |      |      |      |         |                           | LANCER      | UNIFLOW |                              |                    |                     |
| 740    | 1990 | 2.3  | 4    | MPFI    | ARNÉS DE BOMBA ELÉCTRICA  | A-40        |         |                              | 140                |                     |
|        |      |      |      |         | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-16        | FU-16   |                              | 140                | 142                 |

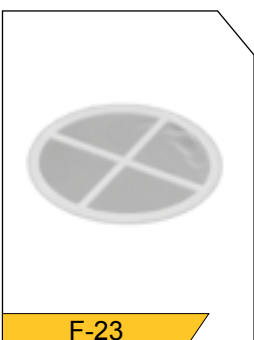
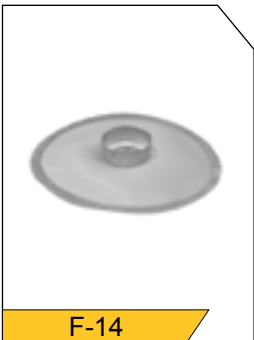
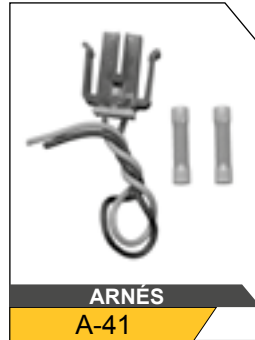
### FILTRO PARA BOMBAS UNIVERSALES

|  |  |  |       |       |                           |      |  |  |     |  |
|--|--|--|-------|-------|---------------------------|------|--|--|-----|--|
| VEHÍCULOS CARB. TODAS LAS MARCAS CON BOMBA UNIVERSAL EXTERNA |  |  | 4,6,8 | CARB. | FILTRO DE BOMBA ELÉCTRICA | F-59 |  |  | 141 |  |
|--|--|--|-------|-------|---------------------------|------|--|--|-----|--|

### HERRAMIENTA

|  |  |  |  |  |                                  |        |  |  |     |  |
|--|--|--|--|--|----------------------------------|--------|--|--|-----|--|
| KIT BÁSICO PARA REVISAR PRESIÓN DE BOMBAS ELÉCTRICAS   |  |  |  |  | HERRAMIENTA PARA BOMBA ELÉCTRICA | K-1001 |  |  | 141 |  |
| KIT COMPLETO PARA REVISAR PRESIÓN DE BOMBAS ELÉCTRICAS |  |  |  |  | HERRAMIENTA PARA BOMBA ELÉCTRICA | K-1002 |  |  | 141 |  |

**ACCESORIOS**





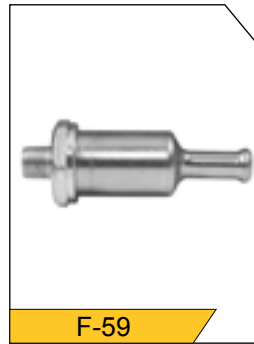
**ACCESORIOS**



F-55



F-56



F-59



F-65



F-67



F-68



F-70



F-72



F-73



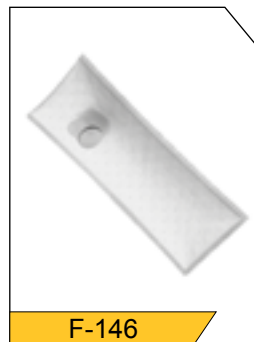
F-74



F-85



F-90



F-146



F-147



F-148



F-149



F-160



F-166



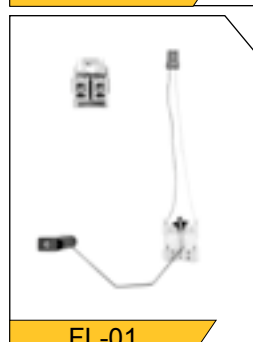
F-178



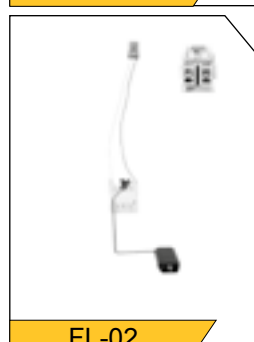
F-181



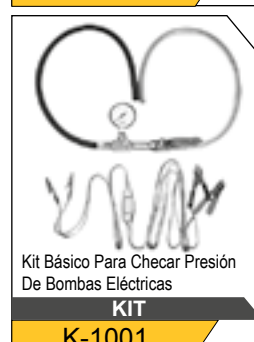
F-182



FL-01



FL-02



Kit Básico Para Checar Presión De Bombas Eléctricas  
**KIT**  
K-1001



Kit Completo Para Checar Presión De Bombas Eléctricas  
K-1002

**ACCESORIOS**



CCU-01



FU-12



FU-13



FU-14



FU-16



FU-18



FU-19



FU-20



FU-21



FU-22



FU-29



FU-30



FU-41



FU-48



FU-49



FU-51



FU-54



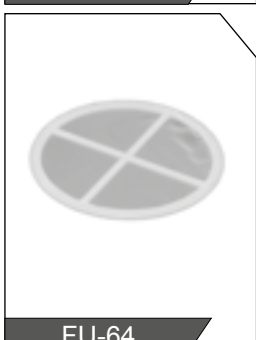
FU-56



FU-60



FU-61



FU-64



FU-67



FU-68



FU-70



FU-71

**ACCESORIOS**



FU-72



FU-73



FU-74



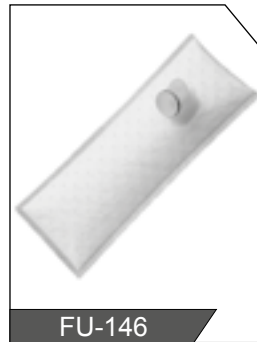
FU-85



FU-94



FU-97



FU-146



FU-147



FU-148



FU-149



FU-166



FU-178



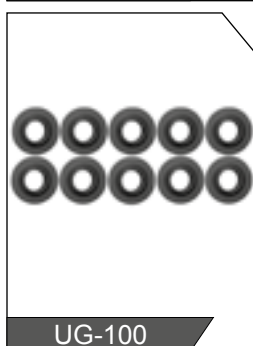
FU-181



FU-182



FU-326



UG-100



UK-505



UM-100



UM-101



UM-102

ECONOFLOW



FE-96

2016

143



# CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS

IMPER SERVICIO GOMEZ  
CALLE COMERCIO #165  
ENTRE AV. LA PAZ Y  
EPIGMENIO GONZÁLEZ  
COL. CENTRO C.P. 44100  
GUADALAJARA, JAL.  
TEL. 01 333 613 65 35

SERVICIO ELÉCTRICO MOYA  
INDEPENDENCIA 67  
COL. 1 DE MAYO C.P. 30730  
TAPACHULA, CHIAPAS  
TEL. 01 962 62 679 79

FUEL INYECTION ALTO TÉCNICOS  
LUIS ADOLFO #204,  
COL. LINDAVISTA, C.P.20270  
AGUASCALIENTES, AGS  
TEL. 01 449 917 00 01/45 /70

AUTOMOTRIZ D'LOZA  
BUENA VISTA 107  
COLATASTA, C.P. 86100  
VILLAHERMOSA, TABASCO  
TEL. 01 993 354 37 26/50 36



AFINACIONES COMPUTARIZADAS  
HERMENEGILDO GALEANA #1243  
ENTRE TLALOC E IZCOALT  
COL. NEZAHUALCOYOTL, C.P. 91780  
VERACRUZ, VER.  
TEL. 01 229 98 42 171, 52\*139568\*3

SERVICIO ELÉCTRICO Y MECÁNICO  
"EL BENOIX"  
AV. DEL PALMAR #336  
COL. COLONIAL, C.P. 29000  
TUXTLA GTZ, CHI  
TEL. 044 961 579 22 00 (045) L.D.

01 800 *Los expertos en línea*  
801 50 42

Soporte  
**TÉCNICO**  
Expertos en línea

LÍNEA DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Lunes a Viernes 8:30 - 17:30 hrs.

Sábado 9:00 - 14:00 hrs.



Kem de México



Kem de México



# CATÁLOGO 2016

## BOMBAS DE GASOLINA ELÉCTRICAS

### CBLE-023



DISTRIBUIDORA TRIEM, S.A. DE C.V.  
Av. Vasco de Quiroga # 3900 Corporativo Diamante Santa Fe  
Torre "C" 2da. Piso, int. 203 C1, Col. Lomas de Santa Fe  
Del. Cuajimalpa, C.P. 05300, México D.F.  
Tel. +52 (55) 5000 67 77, Fax +52 (55) 5276 9446

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN  
TOTAL O PARCIAL SIN PREVIA AUTORIZACIÓN.

[www.lancerbykem.com.mx](http://www.lancerbykem.com.mx)