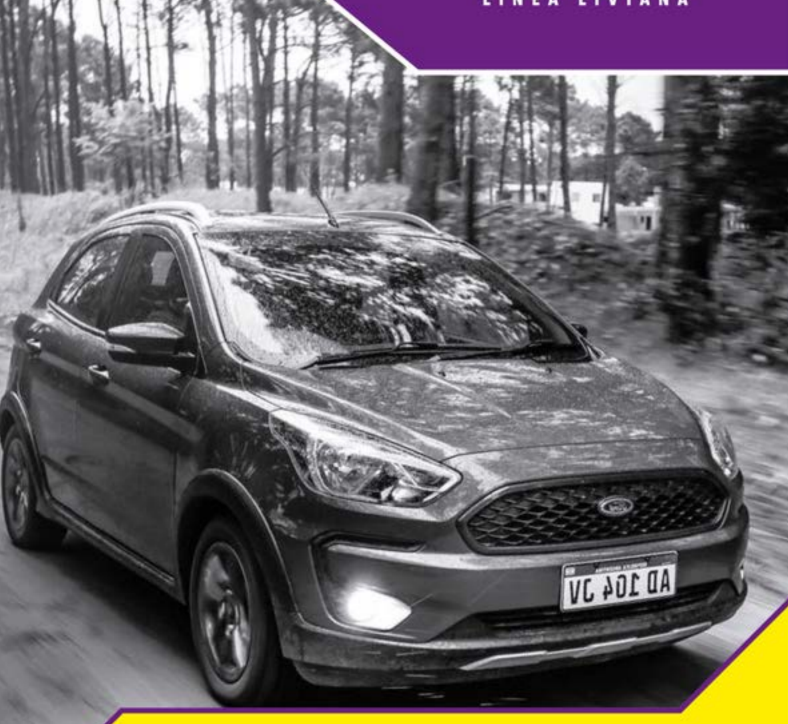
Catálogo de Productos



LÍNEA LIVIANA



- Repuestos de inyección diesel.
- Tuberías flexibles y rígidas.
- Toberas, elementos y válvulas.





# INDICE

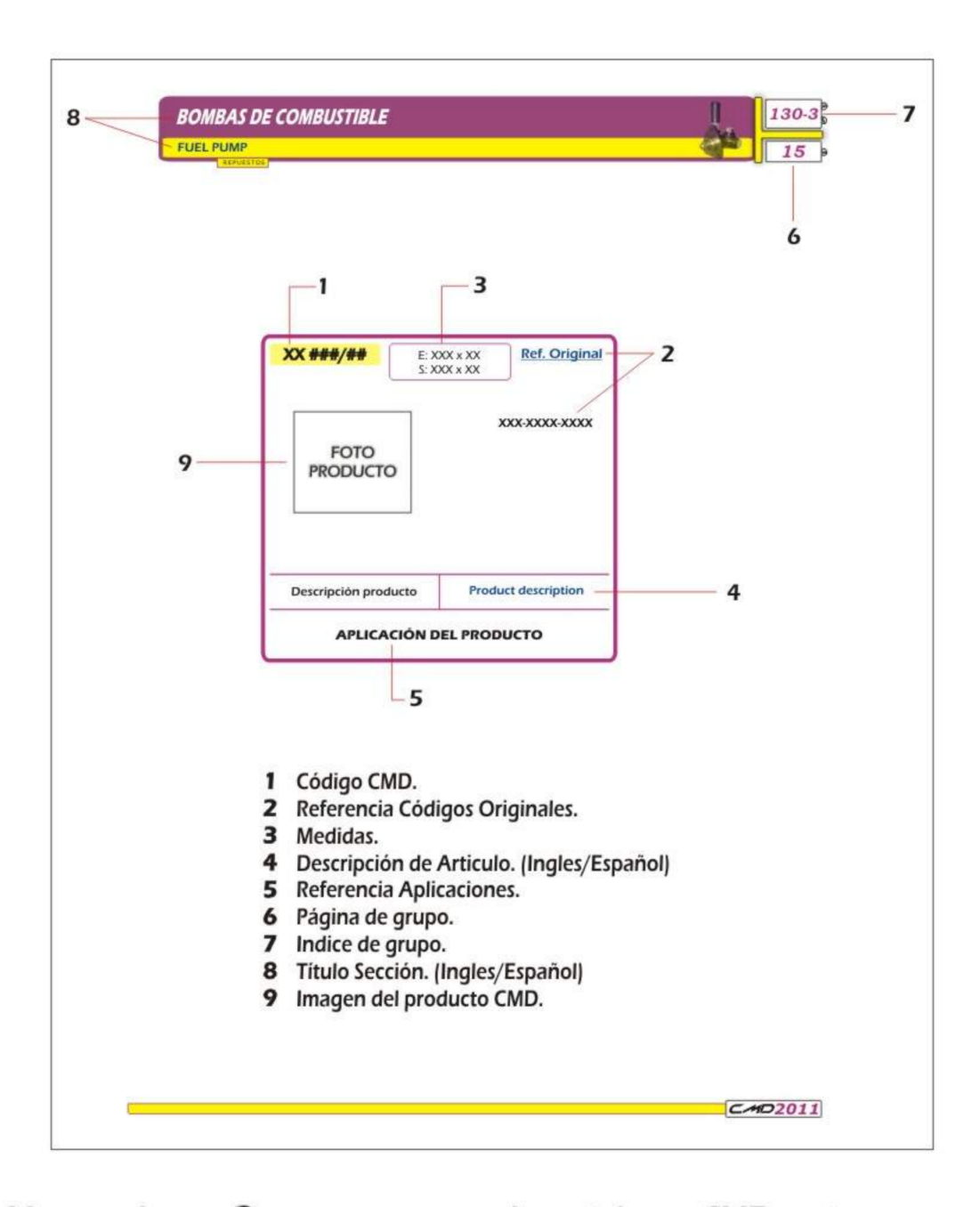
# CON LINEAS DE PRODUCTOS PARA CATÁLOGOS POR MARCAS DE VEHÍCULOS

- 1- Repuestos, Accesorios y Despiece para Inyección Diesel.
  - -Abrazaderas
- -Filtros
- -Anillos de Goma
- -Juegos de Juntas
- -Arandelas
- -Liquido aditivo Diesel Power
- -Bombas Alimentadoras
- Profiltroe
- -Bulones Perforados
- -Seguros para Caños de Inyección
- -Mangueras Universales
- -Uniones Orientables
- -Cebadores
- Uniones Onenia
- -Cepadores
- Válvulas
- -Electroválvulas
- -Vasos
- 2- Tuberías Flexibles y Rígidas.
  - -Para Invección
- Para Accionamiento de Embrague
- -Para Combustible
- -Para Freno Hidráulico
- -Para Aceite
- -Para Conducción de Agua y Aire
- -Para Dirección Hidráulica
- -Para Aire Comprimido
- 3- Toberas, Elementos y Válvulas "DMB".
- 4- Bujías Incandescentes "DMB".
- 5- Turbos "DMB".
- 6- Bombas de Combustible a Diafragma.
- 7- Tensores de Correas.





# Guía explicativa uso de catalogo productos CMD.



Las Marcas y Logos ® que aparecen en los catalogos CMD pertenecen a sus respectivos dueños, y cuando son mencionadas están a título informativo.

AG 105/1

6 mm

Bosch

2 916 699 083 2 916 693 005 2 916 690 005

2 916 690 053 2 916 690 132

Arandela grower

FORD - BEDFORD

AG 105/2

8 mm



Arandela grower

FORD - BEDFORD

AG 105/3

10 mm



Arandela grower

FORD - BEDFORD

AG 105/4

1/2 "



Arandela grower

FORD - BEDFORD

Arandela grower

FORD - BEDFORD

Arandela grower

FORD - BEDFORD

AG 105/5

9/16" mm

AG 105/A



16 mm

Arandela grower

FORD - BEDFORD

AG 105/8

18 mm

AG 105/7

AG 105/9

6 mm



Lucas 9007200R

20 mm

Bosch 2 916 693 012

Arandela grower

FORD - BEDFORD

14 mm

Arandela grower

FORD - BEDFORD

AG 105/10



Arandela grower

FORD - BEDFORD



2

# ARANDELAS GROWER

AG 105/11 12 x 17 mm



Arandela grower de regulador RSV

**BEDFORD** 

Arandela grower de 1° para bomba tipo P

BEDFORD



## ARANDELAS DE ALUMINIO



MEDIDA (mm)

32 x 40 x 1.25

34 x 42 x 1.25

35 x 41 x 1.25

36 x 42 x 1.25

38 x 46 x 1.25

39.5 x 53 x 0.5

41 x 45 x 1.25

41 x 55 x 1.25

41 x 55 x 0.5

42 x 49 x 1.25

44 x 52 x 1.25

46 x 54 x 1.25

52 x 60 x 1.25

105-2

| 4 | ٠ |  |
|---|---|--|
| п | , |  |
| _ |   |  |
| - | - |  |

| CÓDIGO     | MEDIDA (mm)       | 70) | cópigo     |   |
|------------|-------------------|-----|------------|---|
| AL 105/1   | 4 x 9 x 1.25      | 0   | AL 105/22  | 9 |
| AL 105/2   | 5 x 9 x 1.25      |     | AL 105/23  |   |
| AL 105/2A  | 5 x 13 x 1.25     | 0   | AL 105/23A |   |
| AL 105/3   | 6 x 10 x 1.25     |     | AL 105/24  |   |
| AL 105/3A  | 7 x 10 x 1.25     | 0   | AL 105/25  |   |
| AL 105/3B  | 7 x 14 x 1.25     |     | AL 105/25A |   |
| AL 105/3C  | 7 x 14 x 2        | 0   | AL 105/26  |   |
| AL 105/4   | 8 x 13 x 1.25     |     | AL 105/26A |   |
| AL 105/5   | 8 x 12x 1 (doble) | 8   | AL 105/26B |   |
| AL 105/6   | 9 x 14.5 x 1.25   |     | AL 105/27  |   |
| AL 105/7   | 10 x 14.5 x1.25   | 0   | AL 105/28  |   |
| AL 105/8   | 11 x 17 x 1.25    |     | AL 105/29  |   |
| AL 105/9   | 12 x 17 x 1.25    | 0   | AL 105/30  |   |
| AL 105/10  | 13 x 20 x 1.25    |     |            |   |
| AL 105/11  | 14 x 20 x 1.25    | 0   |            |   |
| AL 105/11A | 14 x 23 x 1.25    |     |            |   |
| AL 105/12  | 15 x 21 x 1.25    | 0   |            |   |
| AL 105/13  | 16 x 21 x 1.25    |     |            |   |
| AL 105/13A | 16 x 24 x 1.25    | 0   |            |   |
| AL 105/14  | 17 x 22 x 1.25    |     |            |   |
| AL 105/15  | 18 x 23 x 1.25    | 0   |            |   |
| AL 105/15A | 19 x 23 x 1.25    |     |            |   |
| AL 105/15B | 18 x 25 x 1.25    | 0   |            |   |
| AL 105/16  | 20 x 26 x 1.25    |     |            |   |
| AL 105/17  | 22 x 28 x 1.25    | 0   |            |   |
| AL 105/18  | 24 x 30 x 1.25    |     |            |   |
| AL 105/19  | 26 x 32 x 1.25    |     |            |   |
| AL 105/20  | 28 x 36 x 1.25    |     |            |   |
| AL 105/21  | 30 x 36 x 1.25    |     |            |   |
|            |                   |     |            |   |





CO 105/5

CO 105/6

CO 105/7

CO 105/8

CO 105/9

CO 105/10

CO 105/11

CO 105/11A

CO 105/12

CO 105/13

CO 105/13A

CO 105/14

CO 105/15

CO 105/16

CO 105/17

CO 105/18

CO 105/19

CO 105/20

CO 105/21

CO 105/22

CO 105/23

CO 105/24

### ARANDELAS DE COBRE

8 x 12 x 1 (doble)

9 x 14.5 x 1.25

10 x 14 x 1.25

11 x 17 x 1.25

12 x 17 x 1.25

13 x 20 x 1.25

14 x 20 x 1.25

14 x 23 x 1.25

15 x 21 x 1.25

16 x 21 x 1.25

16 x 24 x 1.25

17 x 22 x 1.25

18 x 23 x 1.25

20 x 26 x 1.25

22 x 26 x 1.25

24 x 30 x 1.25

26 x 32 x 1.25

28 x 36 x 1.25

30 x 36 x 1.25

32 x 40 x 1.25

34 x 42 x 1.25

36 x 42 x 1.25





| ESEL INJECTION |                    |   |           |                |  |
|----------------|--------------------|---|-----------|----------------|--|
| CÓDIGO         | MEDIDA (mm)        | 0 | CÓDIGO    | MEDIDA (mm)    |  |
| CO 105/1       | 4 x 9 x 1.25       |   | CO 105/25 | 38 x 46 x 1.25 |  |
| CO 105/2       | 5 x 9 x 1.25       | 0 | CO 105/26 | 41 x 45 x 1.25 |  |
| CO 105/3       | 6 x 10 x 1.25      | 0 | CO 105/27 | 42 x 49 x 1.25 |  |
| CO 105/3A      | 6 x 10 x 1 (doble) |   | CO 105/28 | 44 x 52 x 1.25 |  |
| CO 105/3B      | 7 x 14 x 1.25      | 0 | CO 105/29 | 46 x 54 x 1.25 |  |
| CO 105/4       | 8 x 12.5 x 1.25    |   | CO 105/30 | 52 x 60 x 1.25 |  |
| CO 105/4A      | 8 x 11 x 1.25      |   |           |                |  |





# ARANDELAS DE COBRE



105-4

| CÓDIGO     | MEDIDA (mm)      | - 9 |
|------------|------------------|-----|
| FI 105/2   | 5 x 9 x 1.5      |     |
| FI 105/2A  | 5 x 12 x 1.5     | 0   |
| FI 105/3   | 6 x 10 x 1.5     |     |
| FI 105/3A  | 6.5 x 12.5 x 1.5 | 0   |
| FI 105/4   | 8 x 13 x 1.5     |     |
| FI 105/6   | 9 x 14.5 x 1.5   |     |
| FI 105/7   | 10 x 14 x 1.5    |     |
| FI 105/8   | 11 x 17 x 1.5    | 0   |
| FI 105/9   | 12 x 17 x 1.5    |     |
| FI 105/10  | 13 x 20 x 1.5    |     |
| FI 105/10A | 13 x 24 x 1.5    | 0   |
| FI 105/11  | 14 x 20 x 1.5    |     |
| FI 105/12  | 15 x 21 x 1.5    |     |
| FI 105/13  | 16 x 21 x 1.5    |     |
| FI 105/13A | 16 x 24 x 1.5    |     |
| FI 105/14  | 17 x 22 x 1.5    |     |
| FI 105/15  | 18 x 23 x 1.5    |     |
| FI 105/16  | 20 x 26 x 1.5    | 0   |
| FI 105/17  | 22 x 28 x 1.5    |     |
| FI 105/18  | 24 x 30 x 1.5    |     |
| FI 105/19  | 26 x 32 x 1.5    |     |
| FI 105/20  | 28 x 36 x 1.5    | -   |
| FI 105/21  | 30 x 36 x 1.5    |     |
| FI 105/22  | 32 x 40 x 1.5    |     |
| FI 105/23  | 34 x 42 x 1.5    |     |
| FI 105/24  | 36 x 42 x1.5     |     |
| FI 105/25  | 38 x 46 x 1.5    |     |
| FI 105/26  | 41 x 45 x 1.5    |     |
| FI 105/27  | 42 x 49 x1.5     |     |

| CODIGO    | MEDIDA (mm)   |
|-----------|---------------|
| FI 105/28 | 44 x 52 x 1.5 |
| FI 105/29 | 46 x 54 x 1.5 |
| FI 105/30 | 52 x 60 x 1.5 |



## ARANDELAS PARA ASIENTO DE INYECTOR

1

AC 112/9

10 x 21 x 2 mm



Arandela de cobre

BEDFORD

Arandela de cobre con pestaña original

MAXION ROVER

AN 112/23A



Arandela de nylon inferior inyector lápiz 26964

**FORD TRANSIT 2.5** 

AC 112/28

7.5 x 15.5 x 1 mm



Arandela de cobre

MAXION ROVER

AC 112/28A



AC 112/30

Arandela de cobre para tobera tipo P

MAXION ROVER

AC 112/31

7.5 x 15.5 x 2.5 mm



Arandela de cobre

VS

AC 112/40

10 x 21 x 2 mm



Arandela de cobre

MAXION ROVER - MWM

AC 112/47



Bosch 2430501006 Ford 6140095

7.5 x 15.5 x 1 mm

Arandela de cobre

**FORD FIESTA** 

AC 112/47A



Bosch 2430501006 Ford 6140095

Arandela de hierro

FORD FIESTA

AC 112/52

8 x 16 x 2.5 mm



Arandela de cobre para inyector electrónico

FORD ECOSPORT





# ARANDELAS PARA CAÑOS DE INYECCIÓN

116-1

REPUESTO

AC 116/7

4 x 10 x 2,6



Arandela de cobre cónica para caño inyección espesor 0,50

**MERCEDES BENZ** 

|           | Pulgadas |               | Milimetros    |       |
|-----------|----------|---------------|---------------|-------|
|           | Ø min    | Ø max         | Ø min         | Ø mai |
| AB 117/1  | 5/16     | 3/8           | 8             | 10    |
| AB 117/1A |          | De 6 a 12 co  | n cremallera  |       |
| AB 117/2  | 3/8      | 1/2           | 10            | .12   |
| AB 117/2A | 7/16     | 17/32         | 11.           | 11.5  |
| AB 117/3  | 1/2      | 9/16          | 12            | 14    |
| AB 117/4  | 9/16     | 5/8           | 14            | 16.5  |
| AB 117/4A |          | De 10 a 16 co | on cremaliera |       |
| AB 117/5  | 11/16    | 3/4           | 17            | 19.5  |



#### Fleje ancho 9 mm - Espesor 0.5 mm

#### COMPACTA

|           | Pulgadas |        | Milim | netros |
|-----------|----------|--------|-------|--------|
| 31        | Ø min    | Ø max  | Ømin  | Ø max  |
| AB 117/6  | 5/16     | 5/8    | 8     | 16     |
| AB 117/7  | 3/8      | 13/16  | 10    | 20     |
| AB 117/7A | 1/2      | 1.     | 12    | 26     |
| AB 117/8  | 3/4      | 1 1/4  | 20    | 32     |
| AB 117/9  | 1 1/4    | 1 3/4  | 30    | 45     |
| AB 117/10 | 1 9/16   | 2 1/8  | 40    | 55     |
| AB 117/11 | 2        | 2 9/16 | 50    | 65     |
| AB 117/12 | 2.3/8    | 3      | 60    | 75     |

| - 84      | Pulgadas |         | Milim | netros |
|-----------|----------|---------|-------|--------|
| 1         | Ø min    | Ø max   | Ømin  | Ø max  |
| AB 117/13 | 2 3/4    | 3 3/8   | 70    | 85     |
| AB 117/14 | 3 1/8    | 3 3/4   | 80    | 95     |
| AB 117/15 | 3 1/2    | 4 1/8   | 90    | 105    |
| AB 117/16 | 3 5/16   | 4.1/2   | 100   | 115    |
| AB 117/17 | 4 5/16   | 4 15/16 | 110   | 125    |
| AB 117/18 | 5 1/8    | 5 11/16 | 130   | 145    |



#### Fleje ancho 8.5 mm - Espesor 0.8 mm

#### MINI SUPER

| 1         | Pulg   | adas  | Milim | etros |
|-----------|--------|-------|-------|-------|
|           | Ø min  | Ø max | Ø min | Ø max |
| AB 117/19 | 1 3/8  | 1 3/4 | 35    | 45    |
| AB 117/20 | 1 9/16 | 2 1/8 | 40    | 55    |
| AB 117/21 | 1 3/4  | 2.3/8 | 45    | 60    |
| AB 117/22 | 2 3/8  | 3     | 60    | 75    |
| AB 117/23 | 2 3/4  | 3 3/8 | 70    | 85    |
| AB 117/24 | 3.1/8  | 3 3/4 | 80    | 95    |
| AB 117/25 | 3 1/2  | 4 1/4 | 90    | 105   |
| AB 117/26 | 3 3/8  | 4.1/2 | 100   | 115   |
|           |        |       |       |       |

| 1          | Pulgadas |         | Milin | netros |
|------------|----------|---------|-------|--------|
|            | Ø min    | Ø max   | Ø min | Ø max  |
| AB 117/27  | 4 5/16   | 4 15/16 | 110   | 125    |
| AB 117/27A | 4 3/4    | 5 3/8   | 120   | 135    |
| AB 117/29  | 5 1/8    | 5 11/16 | 130   | 145    |



#### Fleje ancho 14.4 mm - Espesor 0.8 mm

#### SUPER CIERRE RAPIDO

| 4          | Pulgadas |        | Milimetros |       |
|------------|----------|--------|------------|-------|
|            | Ø min    | Ø max  | Ømin       | Ø max |
| AB 117/29  | 9/16     | 3/4    | 14         | 20    |
| AB 117/30  | 5/8      | 7/8    | 16         | 22    |
| AB 117/31  | 3/4      | 1 1/8  | 20         | 28    |
| AB 117/32  | 1        | 1 3/8  | 25         | 35    |
| AB 117/33  | 1 3/16   | 1.9/16 | 30         | 40    |
| AB 117/34  | 1 3/8    | 1 3/4  | 35         | 45    |
| AB 117/34A | 1.1/2    | 2      | 38         | 50    |
| AB 117/35  | 1.9/16   | 2 1/8  | 40         | 55    |
| AB 117/36  | 1 3/4    | 2 3/8  | 45         | 60    |

|           | Pulg    | Pulgadas |      | etros |
|-----------|---------|----------|------|-------|
|           | Ø min   | Ø max    | Ømin | Ø max |
| AB 117/37 | 2       | 2 5/8    | 50   | 65    |
| AB 117/38 | 2 3/8   | 3        | 60   | 75    |
| AB 117/39 | 2.3/4   | 3 3/8    | 70   | 85    |
| AB 117/40 | 3 1/8   | 3 3/4    | 60   | 95    |
| AB 117/41 | 3 1/2   | 4 1/8    | 90   | 105   |
| AB 117/42 | 3 15/16 | 4 1/5    | 100  | 115   |
| AB 117/43 | 4 5/16  | 4 15/16  | 110  | 125   |
| AB 117/44 | 5 1/8   | 5.11/16  | 130  | 145   |



Fleje ancho 14.4 mm - Espesor 0.8 mm

**TIPO AMERICANA** 





# ABRAZADERAS PARA CAÑOS FLEXIBLES



117-1

2

REPUESTOS

| 3         | Pulgadas |       | Milimetros |       |
|-----------|----------|-------|------------|-------|
|           | Ø min    | Ø max | Ø min      | Ø mai |
| AB 117/90 | 1/4      | 5/8   | 6          | 16    |
| AB 117/91 | 7/16     | 13/16 | 11         | 20    |
| AB 117/92 | 1/2      | 15/16 | 13         | 24    |



Fleje ancho 8 mm - Espesor 0.5 mm



## ABRAZADERAS PLASTICAS

PLASTIC CLIPS



117-2

1

| 3         | Pulgadas |       |
|-----------|----------|-------|
|           | Ø min    | Ø max |
| AB 117/45 | 9        | 11    |
| AB 117/46 | 11       | 13    |
| AB 117/47 | 13       | 15    |
| AB 117/48 | 15       | 17    |
| AB 117/49 | 17.      | 19    |
| AB 117/50 | 19       | 21    |
| AB 117/51 | 21       | 23    |
| AB 117/52 | 23       | 25    |
| AB 117/53 | 25       | 27    |
| AB 117/54 | 27       | 29    |
| AB 117/55 | 29       | 31    |
| AB 117/56 | 31       | 33    |
| AB 117/57 | 33       | 35    |
| AB 117/58 | 35       | 37    |
| AB 117/59 | 37       | 41    |
| AB 117/60 | 41       | 44    |
| AB 117/61 | 44       | 47    |
| AB 117/62 | 47       | 50    |
| AB 117/63 | 50       | 54    |
| AB 117/64 | 54       | 58    |
| AB 117/65 | 58       | 62    |



SOPORTAN ALTAS PRESIONES, REUTILIZABLES, CIERRE PERFECTO. SOPORTAN ALTAS TEMPERATURAS, ANTICORROSIVAS, ATÓXICAS. ECONOMÍA DE COSTO, FACILIDAD DE COLOCACIÓN.

PI 161/101

AB 117/66



Para abrazaderas plásticas

VS



## **BULONES PERFORADOS**



2433456035 Lucas / Delphi 7169-60 Deuts 300-1744 111-9231 992-8367

Para descarga de inyector

**MERCEDES BENZ - DEUTZ - SCANIA** 



BEDFORD

8 x 1 mm Deutz 121-6492

BP 129/6

Doble, para unión descarga

**MERCEDES BENZ - DEUTZ - SCANIA** 

BP 129/7

6 x 1 x 15 mm



Bosch 2433314120 2433314256 Cummins 3905307

Para descarga de inyector

**CUMMINS 6BT Y 6CT - MAXION ROVER** 

BP 129/9 10 x 1 mm Bosch 2 911 201 701 Varias aplicaciones

FORD - BEDFORD

BP 129/26 3/8 " Lucas/Delphi 7139-177A Para conexión radial DPA con válvula BEDFORD

BP 129/27

3/8 "



Bosch 7139-752

Para conexión radial DPA con válvula

BEDFORD



CM 133/10

Lucas/Delphi 9001-088A

Entrada y salida recta de 8 x 8 mm

vs

Lucas/Delphi 9001-088/10

Entrada y salida recta de 10 x 10

VS

CM 133/12



Entrada con unión de 14 mm y salida recta de 8mm

VS

CM 133/15

CM 133/11



Entrada recta de 8 x 8 mm y salida en ángulo de 90º

VS



**UNIVERSAL SEWERS AND HOSES** 

DIESEL INJECTION REPUESTOS

5 x 9 8 x 12 9,5 x 14 CF 138/1 mm CF 138/2 mm CF138/3 mm x 10 CF 138/7 mm 13 x 18 CF 138/8 mm 16 x 24 CF 138/9 mm



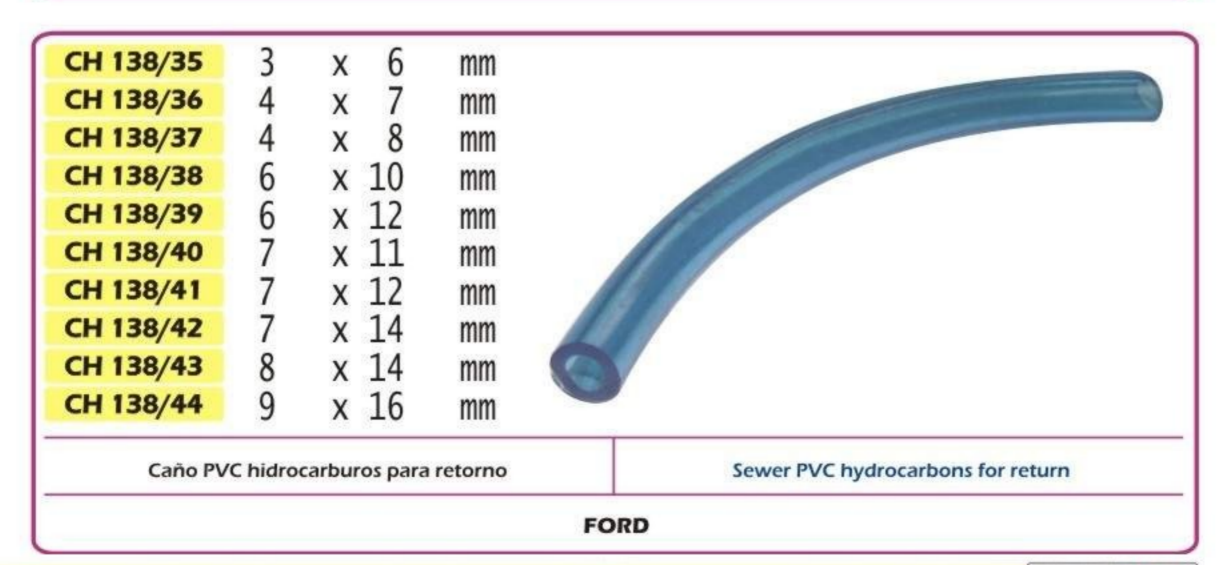
Caño sintético con malla de alambre galvanizado

Synthetic sewer with mesh of galvanized wire

#### **FORD**

CC 138/20 x 14 6 CC 138/30 X mm mm x 16 CC 138/21 CC 138/31 mm mm CC 138/22 mm x 8 CC 138/23 mm 6 x 10 CC 138/24 mm x 11 CC 138/25 mm x 12 CC 138/26 mm x 12 CC 138/27 mm x 14 CC 138/28 mm CC 138/29 x 12 mm Caño cristal de PVC para retorno Crystal Sewer of PVC for return

**FORD** 



CG 138/70



Caño de goma de acrilo nitrilo para retorno de inyectores de 3 x 7 mm - Por rollo Rubber sewer of acrito-nitrile for return of injectors of 3 x 7 mm - By roll

#### PEUGEOT

CG 138/71 Peugeot 205 D CG 138/72 Peugeot 504 D CG 138/73 Peugeot 306 D CG 138/74 Peugeot 405 D



Kit's de caño de goma acrillo nitrillo de 3 x 7 para retorno de inyectores Kit's of sewer return acrilo-nitrito of 3 x 7 for for return of injectors

#### PEUGEOT

CG 138/71TG Peugeot 205 D CG 138/72TG Peugeot 504 D CG 138/73TG Peugeot 306 D CG 138/74TG Peugeot 405 D

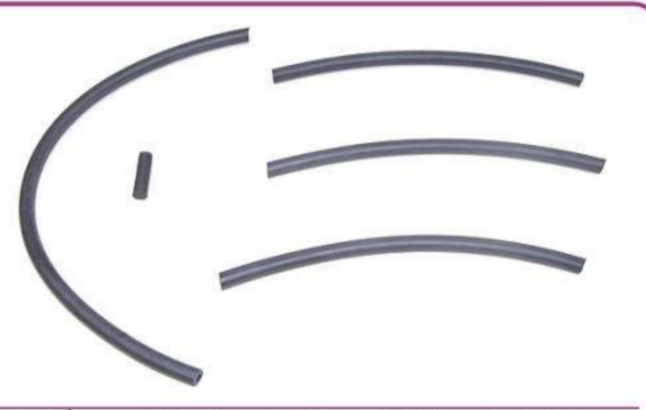


Kit's de caño de de tela y goma de 3 x 7 para retorno de inyectores (Ignifugas) Kit's of sewer return of fabric and rubber of 3 x 7 for for return of injectors (Non flammable)

#### PEUGEOT



CG 138/78 Fiesta / Courier D



Kit's de caño de goma acrilo nitrilo de 3 x 7 para retorno de inyectores

Kit's of sewer return acrilo-nitrilo of 3 x 7 for for return of injectors

**FORD** 

CG 138/78TG Fiesta / Courier D



Kit's de caño de de tela y goma de 3 x 7 para retorno de inyectores (Ignifugas)

Kit's of sewer return of fabric and rubber of 3 x 7 for for return of injectors (Non flammable)

**FORD** 



# INYECTORES TIPO LÁPIZ

140-2

1

Stanadyne 26964 Ford 894F9K546ACC 894F9E527ACA

**FORD TRANSIT 2.5** 

Bosch
1461074328

De avance para bomba Bosch EP/VE (importada)

FORD TRANSIT



MIA 159/101

Trazo 1/8" - Color Amarillo

Ref. Original



# Contenido Neto 60 cm3

Para marcar, numerar y codificar todo tipo de metales, plásticos, maderas, gomas, cerámicas, etc. escribe inclusive sobre superficies aceitosas y rusticas, resiste temperatura e intemperie, provisto en envase de plástico, flexible y anatómico. Color Amarillo, Trazo 1/8"

To mark, number and encode all types of metals, plastics, wood, rubber, ceramics, etc.. writes even on oily surfaces and rustic, temperature and weather resistant, provided in package plastic, flexible and anatomically. Yellow, Stroke 1 / 8 "

Marcador Industrial - Pintura para Precinto

Industrial Marker - Paint Precinct

VS



01

PREF 168/2

Rosca de 1/2 x 20 mm



Prefiltro con malla metálica y vaso

BEDFORD



PREF 168/9/2

Rosca de ½ x 20 mm Entrada derecha



Filtro trampa de agua universal

VS



Portatobera

CITROÉN C3 C/TOBERA PM0604 / FORD FIESTA - ECOSPORT
C/ TOBERA PV 0605 (INYECTOR SIEMENS)

Portatobera
FORD FOCUS C/INYECTOR DELPHI 2701
(PARA TOBERA 79PBD)

Portatobera
FOCUS DELPHI ELECTRÓNICO
(TOBERA L 12 PBD A 1601)



01

| a 2 caños |
|-----------|
|           |
|           |
|           |
|           |
| a 4 caños |
|           |





01

SO 191/11

12 Volts



9009049 9108073A

Bomba CAV DPA/DPC

**FORD** 

SO 191/12



12 Volts

Lucas Delphi 9461610533 0330001015 0330001018 0330001028 Zexel 1466500720 1466501220 Lucas Delphi 72405

Bomba BOSCH VE

FORD

SO 191/15

12 Volts



Lucas Delphi 9109262a 9109239 9109241

Bomba CAV DPC

FORD MONDEO / ORION / ESCORT



# ELECTROVÁLVULAS DE AVANCE

191-3

1

SO 191/204

12 Volts



Lucas/Delphi 9108153A

Electroválvula tipo CAV DPCN

FORD

# UNION ORIENTABLE DE ACERO C/ VASTAGO P/ POLIAMIDA

DIESEL INJECTION

ADJUSTABLE UNION OF STEEL WITH PISTON ROD FOR POLYAMIDE













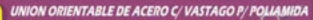












ADJUSTABLE UNION OF STEEL WITH PISTON ROD FOR POLYAMIDE.

21/2



Unión de acero con viotago Steel union with person rod de 7 mm SEDFORD









UC 218/PE06 Para Poliamida de 6 mm

UC 218/PE08 Para Poliamida de 8 mm

UC 218/PE10 Para Poliamida de 10 mm

UC 218/PE12 Para Poliamida de 12 mm

UC 218/PE1/2 Para Poliamida de 1/2"

UC 218/PE1/4 Para Poliamida de 1/4"

UC 218/PE3/8 Para Poliamida de 3/8"

UC 218/PE5/16 Para Poliamida de 5/16"



Union Conectora para Poliamida (TEE - Tubo - Tubo) Modelo PE

VS

UC 218/PU06 Para Poliamida de 6 mm

UC 218/PU08 Para Poliamida de 8 mm

UC 218/PU10 Para Poliamida de 10 mm

UC 218/PU12 Para Poliamida de 12 mm

UC 218/PU1/2 Para Poliamida de 1/2"

UC 218/PU1/4 Para Poliamida de 1/4"

UC 218/PU3/8 Para Poliamida de 3/8"

UC 218/PU5/16 Para Poliamida de 5/16"



Union Conectora para Poliamida (Tubo - Tubo) Modelo PU

VS

UC 218/PV06 Para Poliamida de 6 mm

UC 218/PV08 Para Poliamida de 8 mm

UC 218/PV10 Para Poliamida de 10 mm

UC 218/PV12 Para Poliamida de 12 mm



Union Conectora para Poliamida (Angulo 90°) Modelo PV





# VALVULAS DE SOBREPRESION Y ANTIRETORNO

221-1

1







#### VALVOLAS PARA BOMBITAS ALIMENTADORAS



222.1



Part Somble elementations - Trains the Mont purple hape Type Boards (toolant cube Stone Shouth pall and video

Let

VAL 222/2 But Driggsut Service . 7.440 700 1000 1 410-3077 800 Lawrence Municipality 10075-047 Personal based on the state of To Boar School and under School or Searth Last whole come



w







#### cm1322-P140

TOBERA COMMON RAIL - M0019P140 FORD RANGER 3.2 / TRANSIT 2.2

INYECTORES SIEMENS A2C59517051

FORD RANGER PUMA 3.2 FORD TRANSIT PUMA 2.2 COD. VDO: 140PM0019



# VÁLVULAS REGULADORAS DE PRESIÓN DE BOMBAS

1103

1

REPUBLION

cm1103-759



Bosch 0928400759 0928400771 0928400766 Doosan 800215-00004

Válvula reguladora de presión / unidad de medición bomba

FORD - 4.4/6.7

cm1103-997



Bosch 1462C00997 Ford 1810413 Peugeot 9806448980

Válvula reguladora de presión / unidad de medición bomba

CITROEN BERLINGO/C3/C4
PEUGEOT 204/207/208/308 PARTNER - 1.4HDI
FORD FIESTA/FOCUS/MONDEO 1.4/1.5/1.4-TDCI

cm1103-644



Bosch 0928400644

Válvula reguladora de presión/unidad de medición

FORD F100 - CUMMINS 3.9





# VÁLVULAS REGULADORAS DE PRESIÓN DE RAMPAS

**RAIL PRESSURE SENSOR VALVES** 





cm1141-009

#### VÁLVULA REGULADORA DE PRESIÓN

ALFA ROMEO 159 1.9 JTD ALFA ROMEO 156 2.4 JTD

FIAT

CÓDIGO BOSCH: 0281002488 CÓDIGO FIAT: 71718445

60816659



# VÁLVULAS REGULADORAS DE PRESIÓN SIEMENS

1303

1

cm1303-001



VDO A2C59506225 Siemens X39800300005Z S5WX39005Z

Válvula reguladora de presión

FORD RANGER 3.0 POWER STROKE



Ford 002

TUBERIAS

Tuberia de Inyección lavada por sistema ultrasónico. ATENCIÓN: Sobre presentación de muestra, fabricamos todo tipo de tuberías para el automotor

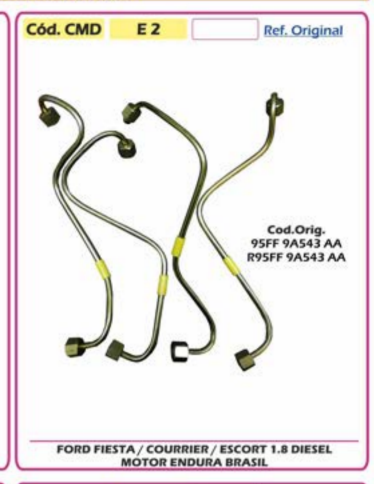




#### Conjuntos de Tuberías de Inyección



www.c-m-d.com.ar







Ford 003

Tubería de Inyección lavada por sistema ultrasónico. ATENCIÓN: Sobre presentación de muestra, fabricamos todo tipo de tuberías para el automotor





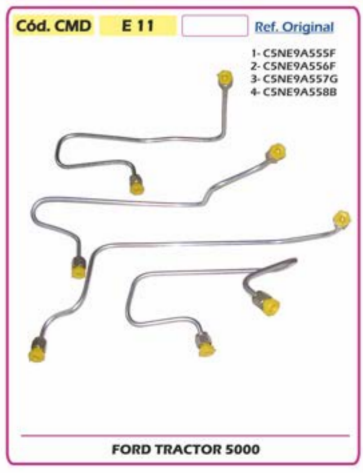
TUBERIAS

www.c-m-d.com.ar

#### Conjuntos de Tuberías de Inyección



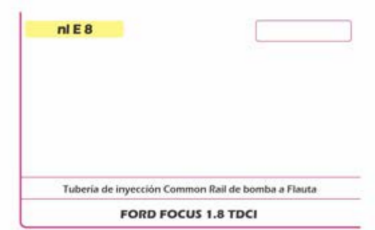
















Mercedes Benz 0000780481

Colectores rebase de inyectores

FORD F100 / RANGER









FORD F100 / F4000 - CUMMINS ISB 3.9







**5 CILINDROS** 



















### TUBERÍAS DE CONDUCCIÓN DE AGUA Y AIRE



FORD

7







#### DMB TOBERAS, ELEMENTOS Y VALVULAS

THE MODILE SCHOOL A VALVAGE



#### Linea-Engl

#### - Inheras

| Powertine             | HARRAN     | For Korpin 2 SR  |  |  |
|-----------------------|------------|--|--|--|
| U-CHESSION            | нижи       | Participanter 1.8, 0.450 (ET) 903 HCA (EF) 44            |  |  |
| monitorer             | Herman     | Onyme for Longo 2 E D1                                   |  |  |
| IMPAREETTS            | 0404298177 | Ford Fords (Book 1,8 Blook, 6 450 211 082 6CX 30 146     |  |  |
| INCREMENTAL PROPERTY. | NAMES      | Particular UED (Brasil man ATR) 0 400 211 100 8CA 30 1 P |  |  |











| FORD                       |                          |              |       |         |  |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------|---------|--|
| Courier 1.8 D              | RTK - DKK                |              |       | bm114M4 |  |
| Courier 1.8 D              | Endura D RTK - DKK - RTF | 01/98        | >>    | bm115K3 |  |
| Eco Sport 1.4 TDCi         | F6JC                     | 01/03        | 09/07 | bm438M5 |  |
| Escort 1.8 D, TD           | RTK - DKK                | 2,10,000,000 |       | bm114M4 |  |
| Escort 1.8 D, TD           | Endura-D - RTK/DKK       | 01/98        | 11/01 | bm115K3 |  |
| Fiesta 1.4 TDCi            | F6JC                     | 01/03        | >>    | bm438M5 |  |
| Fiesta III 1.8 D           | DSL - RT                 | 03/89        | 12/96 | bm114M4 |  |
| Fiesta III 1.8 D           | Endura-D                 |              |       | bm115K3 |  |
| Fiesta Max 1.4 TDCi        | F6JC                     | 01/03        | >>    | bm438M5 |  |
| Focus 1.8 TDCi             | C9DC                     | 05/01        | >>    | bm929K8 |  |
| Focus 1.8 TDDi             | Duratorq                 | 01/99        | >>    | bm929K8 |  |
| Mondeo I 1.8 TD            | D18TI/TCI - RF           | 06/93        | 07/96 | bm114M4 |  |
| Mondeo III 2.0 TDCi        | Duratorq-TDCi - FMBA     | 10/01        | 03/07 | bm027N1 |  |
| Mondeo III 2.0 TDDi        | Duratorg-DI - D6BA       | 10/00        | 08/02 | bm027N1 |  |
| Mondeo III 2.2 TDCi        | Duratorq-TDCI - QJB      | 08/04        | >>    | bm027N1 |  |
| Mondeo IV 1.8 TDCi         | LD18                     | 02/07        | >>    | bm929K8 |  |
| Pick Up 350 v8 D           |                          |              |       | bm636L9 |  |
| Pick Up F 100 D            | Maxion                   |              |       | bm814N0 |  |
| Ranger 2.2 TDCi            | Puma TDCi                | 04/11        | >>    | bm066B6 |  |
| Ranger 2.2 TDCi 4x4        | Puma TDCi                | 04/11        | >>    | bm066B6 |  |
| Ranger 2.5 D               | Maxion HS4               |              |       | bm814N0 |  |
| Ranger 3.2 TDCi            | Puma TDCi I5 eTGV        | 04/11        | >>    | bm066B6 |  |
| Ranger 3.2 TDCi 4x4        | Puma TDCi I5 eTGV        | 04/11        | >>    | bm066B6 |  |
| Ranger Pick Up 2.5 TD      | Maxion                   |              |       | bm814N0 |  |
| S-MAX 1.8 TDCi             | LD 18 TDCi - QYWA        | 03/06        | 03/10 | bm929K8 |  |
| Transit FT 330 K/S 2.4 TDE | PD24 - D4FA              | 01/00        | 07/06 | bm027N1 |  |
|                            |                          |              |       |         |  |

## BUJÍAS

# MESSCHER



# MESS CHER Daricián





**DISTRIBUIDOR OFICIAL** 



dmT-GT17V-D



APL821

Referencias Garret 704091-0001 **Maxion Rover** 79037 Lubricación: MV 0629

dmC-APL821-A Garret 443544-0177



FORD F100 MAXION 2.5

GTB1749V

Referencias Ford Garret BK3Q6K682PC 787556-0016 BK3Q6K682CB

BK3Q6K682HA 1717628 1719695 1760759

dmC-GT17V-D

Garret 787556-CCR



FORD TRANSIT DURATORQ TDCI 2.2 EURO V

dmT-GT22V-C GTB2256VK Referencias



Garret 812971-0002 BK3Q6K682RC 812971-0006 BK3Q6K682AB 853333-0001 BK3Q6K682AC 798166-0007



Garrett 812971-CCR 853333-CCR 798166-CCR

FORD RANGER/TRANSIT DURATORQ PUMA 3.2

GT2052S Referencias 451298-0010 708257-0001 708258-0001 Maxion 79054



dmC-GT20525-B



FORD RANGER POWER STROKE MAXION 2.5 E2

dmT-APL986-A



APL986 GT2552S

Referencias Garret 704344-0001 704344-0002 Maxion Rover 79040 79053

dmC-APL821-A Garret 443544-0177



FORD RANGER MAXION 2.5

dmT-GT22V-B

GT2256V

Referencias Garret 724652-0001 724652-0007 Ford

AR79517 EX79517



FORD RANGER LTD HS 2.8 HT

dmT-GT2052S-A

GT2052S

Referencias Garret 721843-0001 Maxion Rover 79519

dmC-GT20525-A

451298-0019



**MAXION HS 2.8 (130CV)** RANGER (POWER STROKE)

dmT-GT25S-A



GT52S

Referencias Garret 754743-0001 Maxion Rover 79526 Retorno MV 0664

dmC-GT25S-A

Garret 754743-CCR



FORD RANGER MAXION NGD 3.0 (162CV)



#### TD03L4-09GK Referencias dmT-TD03-A Ford

BK3Q6K682NA BK3Q6K682NB Mitsubishi 49131-06300 49131-06320 49131-06340 dmC-TD03-A



Mitsubishi 49131-08610

49131-08600 9131-09030

#### **FORD RANGER PUMA 2.2**

#### dmT-KP35-B

#### **KP35**



dmC-KP35-B

Borgwarner 54357100502



FORD FIESTA / ECOSPORT HDI 1,4 DV4TD/8HX - 70 HP

#### dmT-GT15V-A

#### GT1544V

Garret 753420-0006 753420-0002 740821-0002 750030-0002 3M5Q6K68ZAH 9663199280 9660641380

Garret



dmC-GT15V-A 443854-0100



FORD FOCUS / MONDEO HDI 1,6 DV6TED4

#### dmT-K04-A



**K04** 

#### Referencias KKK 53049700001 53049880001 Ford 914F6K682AG 914F6K682AF 914F6K682AB

#### FORD TRANSIT MOD VIEJO 2.5 FT 190 / 4EB/4EA/4EC

#### HE221W

Referencias 4038928 4038929



dmC-HE221W-A



FORD F100 XLT 4X2 / DUTY **CUMMINS 3.9 - 4 CIL - ISBE** 

#### dmT-TD025-A TDO25

#### Referencias

Citroen Mitsubishi 0375J0 49173 07502 49173 07508 49173 07504 49173 07516 Volvo Volvo 49173-07506-49173-07518 1684949-49173-07507-49173-07522

Peugeot 9682881780

Ford 3M5Q6K682DC

3M5Q6K682DA



dmC-TD025-A Mitsubishi 49173-08750

49173-08765 49173-08770 49173-08781 49173-08783

FORD FIESTA / FOCUS / C-MAX **DV6UTED4, 1,6 HDI, 90CV** 





# BOMBAS DE COMBUSTIBLE PARA NAFTA

**FUEL PUMPS FOR GASOLINE** 























# **BOMBAS DE COMBUSTIBLE PARA NAFTA**





**FUEL PUMPS FOR GASOLINE** 







#### TENSORES DE CORREA



1

tg6615-09

Plano 65 x 34/39 x 12



Chevrolet F-140070.1 F-49332.3 Iveco

CV52006 4891116 2R0/145299 4898548

WKM

504065874

Polea tensora

FORD F100/F1000/EXPLORER/RANGER

tg6615-11



Plano 65 x 34/39 x 12

Chevrolet ERR1972A Lhp-100680 Ford F-140564.1

280/145299

CV52006 Iveco 891116 4898548 Volkswagen 504065874

VKM

Polea tensora

FORD F100/F1000/EXPLORER/RANGER

tg6615-26



Ford BFST/10B300AA Otros **ERR4708** 70992880

Tensor

FORD F100/F1000/EXPLORER/RANGER

tg6615-28



940703410074

Tensor

FORD F250/F4000 - MWM 6,0

tg6635-43



Ford F37Z6B209A F77Z6B209AA

Tensor

FORD RANGER EXPLORER 4.0 V6

tg6635-49



Ford BG5T10B300AA Otros 70810066

Tensor

FORD RANGER 3.0 ELECTRÓNICO MWM

tg6635-51



Ford F5TZ-68209-C 89222 E7TA-6B209-CA Gates E7TA-6B209-HB 38131 Goodyear 49233

Tensor

FORD F100/F4000 95-98 4.9

tg6635-52



Ford Dayco 1L5Z6B209AA 89261 Goodyear Gates 49243 38155 Otros 24574843

Tensor

FORD RANGER 01 2.3 DOHC NAFTA

tg6635-59



Ford 883Q6A228-AD

Tensor

FORD RANGER 2.2/3.2 DESDE 2012

tg6635-61



Ford ВКЗО6С344АВ

Tensor

FORD RANGER 2.2/3.2 DESDE 2012

tg6635-62



Ford E7TA6B209CA E7TA6B209HB Goodyear Dayco 49233 89222

Gates 38131

Tensor

FORD F100/4-4000 95-98 MOTOR 4.9