

# Catálogo de Productos

MOTORES

**MAXION**  
LÍNEA PESADA



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





## INDICE

**INDICE  
CON LINEAS  
DE PRODUCTOS PARA  
CATÁLOGOS POR MARCAS DE  
VEHÍCULOS**

### 1- Repuestos, Accesorios y Despiece para Inyección Diesel.

- Abrazaderas
- Anillos de Goma
- Arandelas
- Bombas Alimentadoras
- Bulones Perforados
- Mangueras Universales
- Cebadores
- Electroválvulas
- Filtros
- Juegos de Juntas
- Líquido aditivo Diesel Power
- Prefiltros
- Seguros para Caños de Inyección
- Uniones Orientables
- Válvulas
- Vasos



### 2- Tuberías Flexibles y Rígidas.

- Para Inyección
- Para Combustible
- Para Aceite
- Para Dirección Hidráulica
- Para Accionamiento de Embrague
- Para Freno Hidráulico
- Para Conducción de Agua y Aire
- Para Aire Comprimido



### 3- Toberas, Elementos y Válvulas "DMB".

### 4- Bujías Incandescentes "DMB".



### 5- Turbos "DMB".

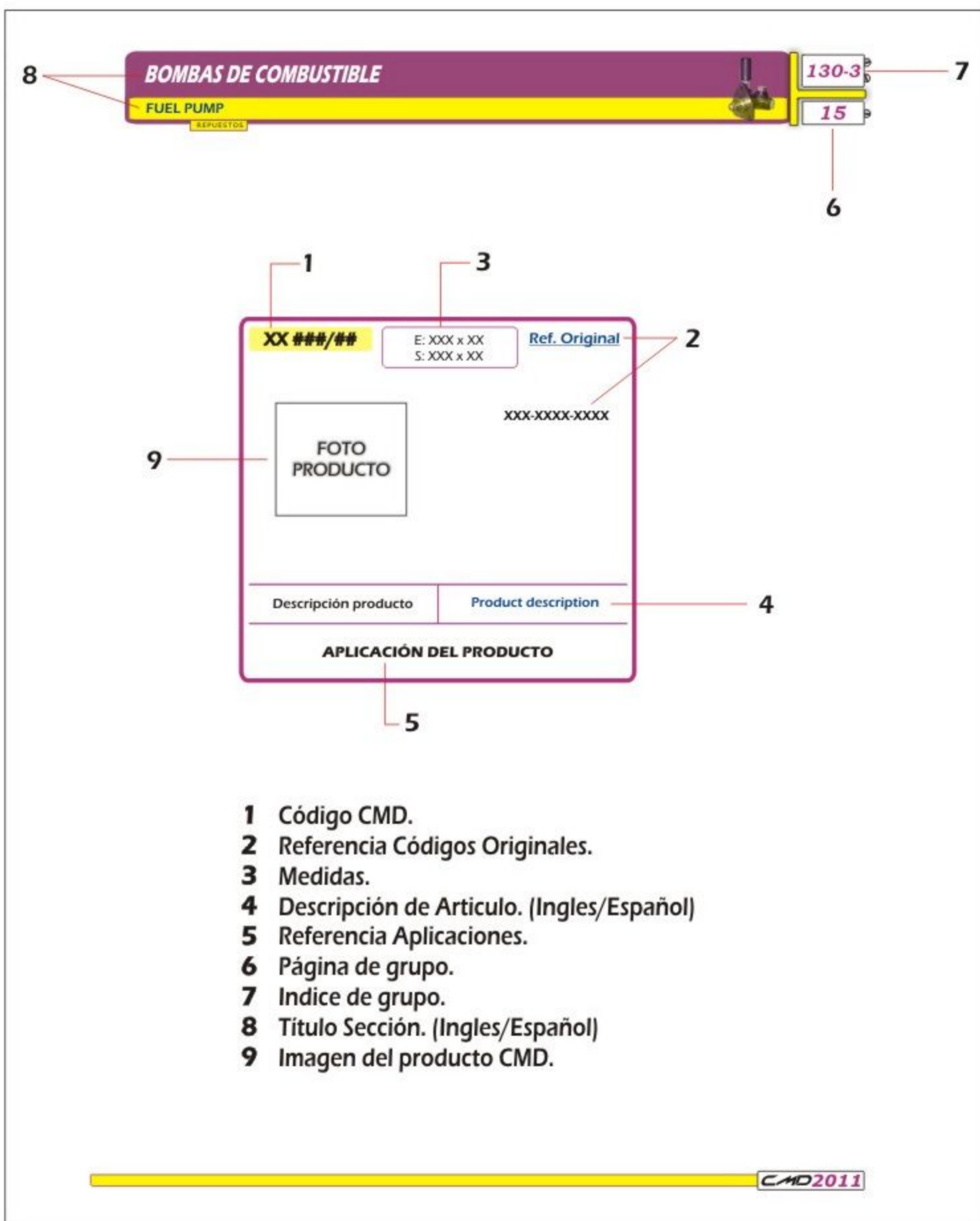


### 6- Bombas de Combustible a Diafragma.

### 7- Tensores de Correas.



## Guía explicativa uso de catalogo productos CMD.



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

**AG 105/1**

6 mm

[Ref. Original](#)
**Bosch**

 2 916 699 083  
 2 916 693 005  
 2 916 690 005  
 2 916 698 053  
 2 916 699 132


Arandela grower

Washer grower

**VOLKSWAGEN**
**AG 105/2**

8 mm

[Ref. Original](#)


Arandela grower

Washer grower

**VOLKSWAGEN**
**AG 105/3**

10 mm

[Ref. Original](#)


Arandela grower

Washer grower

**VOLKSWAGEN**
**AG 105/4**

½ "

[Ref. Original](#)


Arandela grower

Washer grower

**VOLKSWAGEN**
**AG 105/5**

9/16" mm

[Ref. Original](#)


Arandela grower

Washer grower

**VOLKSWAGEN**
**AG 105/6**

16 mm

[Ref. Original](#)


Arandela grower

Washer grower

**VOLKSWAGEN**
**AG 105/7**

6 mm

[Ref. Original](#)

**Lucas**  
 9007-200R

 Arandela grower  
 para bomba DPC

 Washer grower  
 for DPC pump

**VOLKSWAGEN**
**AG 105/8**

18 mm

[Ref. Original](#)

**Bosch**  
 2 916 693 012

 Arandela grower  
 para bomba P

 Washer grower  
 for P pump

**VOLKSWAGEN**
**AG 105/9**

20 mm

[Ref. Original](#)

 Arandela grower  
 para bomba P

 Washer grower  
 for P pump

**VOLKSWAGEN**
**AG 105/10**

14 mm

[Ref. Original](#)


Arandela grower

Washer grower

**VOLKSWAGEN**

REFUERTOS

CÓDIGO	MEDIDA (mm)	
AL 105/1	4 x 9 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/2	5 x 9 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/2A	5 x 13 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/3	6 x 10 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/3A	7 x 10 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/3B	7 x 14 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/3C	7 x 14 x 2	<input type="radio"/>
AL 105/4	8 x 13 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/5	8 x 12x 1 (doble)	<input checked="" type="radio"/>
AL 105/6	9 x 14.5 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/7	10 x 14.5 x1.25	<input type="radio"/>
AL 105/8	11 x 17 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/9	12 x 17 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/10	13 x 20 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/11	14 x 20 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/11A	14 x 23 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/12	15 x 21 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/13	16 x 21 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/13A	16 x 24 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/14	17 x 22 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/15	18 x 23 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/15A	19 x 23 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/15B	18 x 25 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/16	20 x 26 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/17	22 x 28 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/18	24 x 30 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/19	26 x 32 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/20	28 x 36 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/21	30 x 36 x 1.25	<input type="radio"/>

CÓDIGO	MEDIDA (mm)	
AL 105/22	32 x 40 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/23	34 x 42 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/23A	35 x 41 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/24	36 x 42 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/25	38 x 46 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/25A	39.5 x 53 x 0.5	<input type="radio"/>
AL 105/26	41 x 45 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/26A	41 x 55 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/26B	41 x 55 x 0.5	<input type="radio"/>
AL 105/27	42 x 49 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/28	44 x 52 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/29	46 x 54 x 1.25	<input type="radio"/>
AL 105/30	52 x 60 x 1.25	<input type="radio"/>

REFUERTOS

CÓDIGO	MEDIDA (mm)
CO 105/1	4 x 9 x 1.25
CO 105/2	5 x 9 x 1.25
CO 105/3	6 x 10 x 1.25
CO 105/3A	6 x 10 x 1 (doble)
CO 105/3B	7 x 14 x 1.25
CO 105/4	8 x 12.5 x 1.25
CO 105/4A	8 x 11 x 1.25
CO 105/5	8 x 12 x 1 (doble)
CO 105/6	9 x 14.5 x 1.25
CO 105/7	10 x 14 x 1.25
CO 105/8	11 x 17 x 1.25
CO 105/9	12 x 17 x 1.25
CO 105/10	13 x 20 x 1.25
CO 105/11	14 x 20 x 1.25
CO 105/11A	14 x 23 x 1.25
CO 105/12	15 x 21 x 1.25
CO 105/13	16 x 21 x 1.25
CO 105/13A	16 x 24 x 1.25
CO 105/14	17 x 22 x 1.25
CO 105/15	18 x 23 x 1.25
CO 105/16	20 x 26 x 1.25
CO 105/17	22 x 26 x 1.25
CO 105/18	24 x 30 x 1.25
CO 105/19	26 x 32 x 1.25
CO 105/20	28 x 36 x 1.25
CO 105/21	30 x 36 x 1.25
CO 105/22	32 x 40 x 1.25
CO 105/23	34 x 42 x 1.25
CO 105/24	36 x 42 x 1.25

CÓDIGO	MEDIDA (mm)
CO 105/25	38 x 46 x 1.25
CO 105/26	41 x 45 x 1.25
CO 105/27	42 x 49 x 1.25
CO 105/28	44 x 52 x 1.25
CO 105/29	46 x 54 x 1.25
CO 105/30	52 x 60 x 1.25



REFUERTOS

CÓDIGO	MEDIDA (mm)
FI 105/2	5 x 9 x 1.5
FI 105/2A	5 x 12 x 1.5
FI 105/3	6 x 10 x 1.5
FI 105/3A	6.5 x 12.5 x 1.5
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
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
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
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 x 1.5
FI 105/25	38 x 46 x 1.5
FI 105/26	41 x 45 x 1.5
FI 105/27	42 x 49 x 1.5

CÓDIGO	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



**AC 112/28**

7.5 x 15.5 x 2 mm

[Ref. Original](#)

De cobre

Of copper

**MAXION ROVER - SPRINTER - VS****AC 112/30**

7.5 x 15.5 x 1 mm

[Ref. Original](#)De cobre para  
tobera tipo POf copper for  
nozzle type P**MAXION ROVER****AC 112/52**

8 x 16 x 2.5 mm

[Ref. Original](#)De cobre  
para inyector electrónicoOf copper  
for electronic injector**FORD Ecosport - RENAULT Megane  
PEUGEOT 306 - MWM****AC 112/28A**[Ref. Original](#)Mercedes Benz  
000 017 08 76De cobre con pestaña  
OriginalOf copper  
Original**MAXION ROVER - SPRINTER****AC 112/40**

10 x 21 x 2 mm

[Ref. Original](#)

De cobre

Of copper

**MAXION ROVER - MWM**

**REFUERTOS**

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
<b>AB 117/1</b>	5/16	3/8	8	10
<b>AB 117/1A</b>	De 8 a 12 con cremallera			
<b>AB 117/2</b>	3/8	1/2	10	12
<b>AB 117/2A</b>	7/16	17/32	11	11.5
<b>AB 117/3</b>	1/2	9/16	12	14
<b>AB 117/4</b>	9/16	5/8	14	16.5
<b>AB 117/4A</b>	De 10 a 16 con cremallera			
<b>AB 117/5</b>	11/16	3/4	17	19.5


**Fleje ancho 9 mm - Espesor 0.5 mm**
**COMPACTA**

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
<b>AB 117/6</b>	5/16	5/8	8	16
<b>AB 117/7</b>	3/8	13/16	10	20
<b>AB 117/7A</b>	1/2	1	12	26
<b>AB 117/8</b>	3/4	1 1/4	20	32
<b>AB 117/9</b>	1 1/4	1 3/4	30	45
<b>AB 117/10</b>	1 9/16	2 1/8	40	55
<b>AB 117/11</b>	2	2 9/16	50	65
<b>AB 117/12</b>	2 3/8	3	60	75

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
<b>AB 117/13</b>	2 3/4	3 3/8	70	85
<b>AB 117/14</b>	3 1/8	3 3/4	80	95
<b>AB 117/15</b>	3 1/2	4 1/8	90	105
<b>AB 117/16</b>	3 5/16	4 1/2	100	115
<b>AB 117/17</b>	4 5/16	4 15/16	110	125
<b>AB 117/18</b>	5 1/8	5 11/16	130	145


**Fleje ancho 8.5 mm - Espesor 0.8 mm**
**MINI SUPER**

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
<b>AB 117/19</b>	1 3/8	1 3/4	35	45
<b>AB 117/20</b>	1 9/16	2 1/8	40	55
<b>AB 117/21</b>	1 3/4	2 3/8	45	60
<b>AB 117/22</b>	2 3/8	3	60	75
<b>AB 117/23</b>	2 3/4	3 3/8	70	85
<b>AB 117/24</b>	3 1/8	3 3/4	80	95
<b>AB 117/25</b>	3 1/2	4 1/4	90	105
<b>AB 117/26</b>	3 3/8	4 1/2	100	115

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
<b>AB 117/27</b>	4 5/16	4 15/16	110	125
<b>AB 117/27A</b>	4 3/4	5 3/8	120	135
<b>AB 117/29</b>	5 1/8	5 11/16	130	145


**Fleje ancho 14.4 mm - Espesor 0.8 mm**
**SUPER CIERRE RAPIDO**

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
<b>AB 117/29</b>	9/16	3/4	14	20
<b>AB 117/30</b>	5/8	7/8	16	22
<b>AB 117/31</b>	3/4	1 1/8	20	28
<b>AB 117/32</b>	1	1 3/8	25	35
<b>AB 117/33</b>	1 3/16	1 9/16	30	40
<b>AB 117/34</b>	1 3/8	1 3/4	35	45
<b>AB 117/34A</b>	1 1/2	2	38	50
<b>AB 117/35</b>	1 9/16	2 1/8	40	55
<b>AB 117/36</b>	1 3/4	2 3/8	45	60

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
<b>AB 117/37</b>	2	2 5/8	50	65
<b>AB 117/38</b>	2 3/8	3	60	75
<b>AB 117/39</b>	2 3/4	3 3/8	70	85
<b>AB 117/40</b>	3 1/8	3 3/4	80	95
<b>AB 117/41</b>	3 1/2	4 1/8	90	105
<b>AB 117/42</b>	3 15/16	4 1/5	100	115
<b>AB 117/43</b>	4 5/16	4 15/16	110	125
<b>AB 117/44</b>	5 1/8	5 11/16	130	145


**Fleje ancho 14.4 mm - Espesor 0.8 mm**
**TIPO AMERICANA**

REFUERTOS

	Pulgadas	Milímetros		
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
<b>AB 117/90</b>	1/4	5/8	6	16
<b>AB 117/91</b>	7/16	13/16	11	20
<b>AB 117/92</b>	1/2	15/16	13	24



Fleje ancho 8 mm - Espesor 0.5 mm

PLASTIC CLIPS

REFUERTOS

	Pulgadas	
	Ø min	Ø max
<b>AB 117/45</b>	9	11
<b>AB 117/46</b>	11	13
<b>AB 117/47</b>	13	15
<b>AB 117/48</b>	15	17
<b>AB 117/49</b>	17	19
<b>AB 117/50</b>	19	21
<b>AB 117/51</b>	21	23
<b>AB 117/52</b>	23	25
<b>AB 117/53</b>	25	27
<b>AB 117/54</b>	27	29
<b>AB 117/55</b>	29	31
<b>AB 117/56</b>	31	33
<b>AB 117/57</b>	33	35
<b>AB 117/58</b>	35	37
<b>AB 117/59</b>	37	41
<b>AB 117/60</b>	41	44
<b>AB 117/61</b>	44	47
<b>AB 117/62</b>	47	50
<b>AB 117/63</b>	50	54
<b>AB 117/64</b>	54	58
<b>AB 117/65</b>	58	62
<b>AB 117/66</b>	62	66



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

PI 161/101



Para abrazaderas plásticas

VS

**BP 129/7**

6 x 1 x 15 mm

Ref. Original



**Maxion**  
001 990 04 63  
001 990 03 63  
**Bosch**  
2433314120  
2433314256

Para descarga de inyector

For injector download

**MAXION ROVER**



**BA 130/22**



Ref. Original

**Bosch**

0 440 003 176  
9 440 030 002  
0 440 003 182  
0 440 003 184  
0 440 003 223  
0 440 003 228  
0 440 003 186  
0 440 003 213  
0 440 003 232  
0 440 003 199  
0 440 003 212  
0 440 003 233

Bombita alimentadora con  
cuerpo de fundición

Feed pump with  
smelting body

**MAXION**

**BA 130/28**



Ref. Original

**Bosch**

0 440 004 030  
0 440 004 031  
0 440 004 059  
0 440 004 066  
0 440 004 040  
0 440 004 066  
**Mercedes Benz**  
001 091 26 01  
352 070 05 03  
**Iveco**  
8122185

Bombita alimentadora con  
cuerpo de fundición

Feed pump with  
smelting body

**MAXION**

**BA 130/29**



Ref. Original

**Bosch**

9 440 080 005  
0 440 004 043

Bombita alimentadora con  
cuerpo de fundición

Feed pump with  
smelting body

**MAXION**

**BA 130/31**



Ref. Original

**Bosch**

0 440 004 018

Bombita alimentadora con  
cuerpo de fundición

Feed pump with  
smelting body

**MAXION**

**BA 130/32**



Ref. Original

**Bosch**

0 440 003 178  
0 440 003 192  
0 440 003 226

**Deutz**

1287477  
1301818  
3366126

Bombita alimentadora

Feed pump

**MAXION**

**BA 130/45**



Ref. Original

**Bosch**

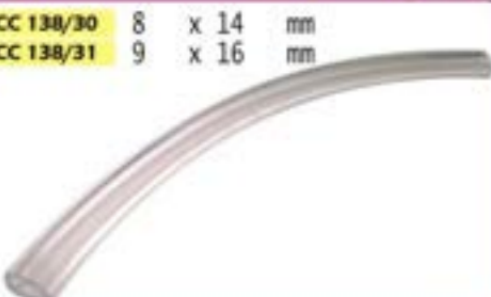
0 440 004 071

Bomba alimentadora  
con perno

Feed pump with bolt

**MAXION (Con perno)**

CC 138/20	3	x	6	mm
CC 138/21	3	x	8	mm
CC 138/22	4	x	7	mm
CC 138/23	4	x	8	mm
CC 138/24	6	x	10	mm
CC 138/25	6	x	11	mm
CC 138/26	6	x	12	mm
CC 138/27	7	x	12	mm
CC 138/28	7	x	14	mm
CC 138/29	8	x	12	mm



Caño cristal de PVC para retorno

Crystal Sewer of PVC for return

CITROËN - PEUGEOT

CH 138/35	3	x	6	mm
CH 138/36	4	x	7	mm
CH 138/37	4	x	8	mm
CH 138/38	6	x	10	mm
CH 138/39	6	x	12	mm
CH 138/40	7	x	11	mm
CH 138/41	7	x	12	mm
CH 138/42	7	x	14	mm
CH 138/43	8	x	14	mm
CH 138/44	9	x	16	mm



Caño PVC hidrocarburos para retorno

Sewer PVC hydrocarbons for return

CITROËN - PEUGEOT

CT 138/63	3	x	8	mm
CT 138/64	4	x	8	mm
CT 138/65	5	x	9,5	mm
CT 138/66	6	x	12	mm
CT 138/67	7	x	12	mm



Caño de tela y goma para retorno (Inflamables)

Sewer of fabric and rubber for return (Non flammable)

CITROËN - PEUGEOT

CG 138/70



Carro de goma de acrilo nitrilo para retorno de inyectores  
de 3 x 7 mm - Por rollo

Rubber sewer of acrilo-nitrilo for return of injectors  
of 3 x 7 mm - By roll

RENAULT

**FC 151/17**Ref. Original

**Mercedes Benz**  
000 092 74 01  
**MWM**  
9.0541.02.2.0030

Filtro combustible doble  
con elementos filtrantes

Double filter pump  
with filters elements

**MERCEDES BENZ 1112 / 1114 / 1517 / 1521**  
**MWM**

**FC 151/40**Ref. Original

4 salidas con  
rosca de 16 mm x 1.5  
4 exits with  
spiral of 16 mm x 1.5

Filtro trampa de agua tapa  
simple Reforma

Water filter trap, simple  
cover Reform

**MAXION - MWM - CUMMINS**

**FC 151/17A**Ref. Original

**Mercedes Benz**  
000 092 74 01  
**MWM**  
9.0541.02.2.0030

Filtro completo  
sin elementos

Complete filter  
without elements

**MERCEDES BENZ 1112 / 1114 / 1517 / 1521**  
**MWM**

## JR 155/60



Ref. Original

Bosch

2 447 010 017

- Ref. 1 1-JUN 156/46A (2 440 109 005)  
 Ref. 2 1-FM 152/3 (1 450 410 011)  
 Ref. 3 1-BB 180/3 (2 454 642 000)  
 Ref. 4 1-VAS 225/21L (2 459 999 002)

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch con vaso fijo

Repair kit for feed pump type Bosch with smooth glass

VS

## JR 155/64

Diam 6 mm

Ref. Original

Conjunto de reparación de emergencia  
para manguera de poliamida

Emergency Repare kit for polyamide hose

VS

## JR 155/65

Diam 8 mm

Ref. Original

Conjunto de reparación de emergencia  
para manguera de poliamida

Emergency Repare kit for polyamide hose

VS

**JR 155/66**

Diam: 11 mm

Ref. Original

Conjunto de reparación de emergencia  
para mangueras de poliamida

Emergency Repare kit for polyamide hose

VS

**JR 155/67**

Diam: 12 mm

Ref. Original

Conjunto de reparación de emergencia  
para mangueras de poliamida

Emergency Repare kit for polyamide hose

VS

**JR 155/79**

Ref. Original



1



2



3



1



2



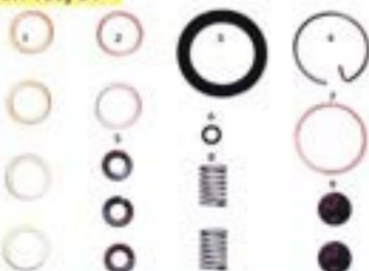
3

Bosch  
2 447 010 011Ref. 1 2-AC 115/2 (1 230 203 001)  
Ref. 2 2-VAL 222/1 (2 443 123 021)  
Ref. 3 2-RB 180/4 (2 444 615 006)

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

VS

**JR 155/81**

Ref. Original

Bosch

9 441 080 020

- Ref. 1 4-AC 115/24 [2 916 710 610]
- Ref. 2 2-AC 115/2 [1 230 203 001]
- Ref. 3 1-JUN 156/66 [2 440 109 005]
- Ref. 4 1-SV F90/1 [2 444 601 000]
- Ref. 5 3-AG 105/1 [2 916 690 005]
- Ref. 6 1-AG 122/75 [1 900 210 100]
- Ref. 7 1-AC 115/1 [2 440 105 000]
- Ref. 8 2-RB 180/4 [2 444 615 006]
- Ref. 9 2-VAL 222/1 [2 443 123 021]

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

VS

**JR 155/82**

Ref. Original

Bosch

9 441 080 175

- Ref. 1 4-AC 115/24 [2 916 710 610]
- Ref. 2 3-AG 105/1 [2 916 690 005]
- Ref. 3 2-AC 115/2 [1 230 203 001]
- Ref. 4 2-RB 180/4 [2 444 615 006]
- Ref. 5 2-VAL 222/1 [2 443 123 021]
- Ref. 6 1-JUN 156/66A [2 440 109 005]
- Ref. 7 1-AG 122/75 [1 900 210 100]
- Ref. 8 1-AC 115/1 [2 440 105 000]

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

VS

**JR 155/83**

Ref. Original

Bosch

2 447 010 016  
2 447 010 003

- Ref. 1-JUN 156/66A [2 440 109 005]
- Ref. 2 1-FM 152/1 [1 450 410 011]
- Ref. 3 1-RB 180/3 [2 454 642 000]

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch  
y prefiltro tipo BoschRepair kit for feed pump type Bosch  
and prefilter type Bosch

VS

**JR 155/84**

**Ref. Original**
**Bosch**
**2 447 010 004**

- Ref. 1 2-AC 115/2 (1 230 203 001)  
 Ref. 2 1-AG 122/75 (1 900 210 100)  
 Ref. 3 2-VAL 222/1 (2 443 123 021)  
 Ref. 4 2-RB 180/4 (2 444 615 006)  
 Ref. 5 4-AC 115/28 (2 916 710 610)  
 Ref. 6 1-JUN 156/1 (1 411 073 002)  
 Ref. 7 1-AC 115/1 (2 440 105 000)  
 Ref. 8 1-SV 190/1 (2 444 601 000)

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

**VS**
**JR 155/85**

**Ref. Original**
**Bosch**
**2 447 010 004Z**

- Ref. 1 1-VAS 225/21L (2 459 999 002)  
 Ref. 2 1-RB 180/3 (2 454 642 000)  
 Ref. 3 1-FM 152/1 (1 450 410 011)  
 Ref. 4 1-JUN 156/66 (2 440 109 005)  
 Ref. 5 1-JUN 156/1 (1 411 073 002)  
 Ref. 6 1-AG 122/75 (1 900 210 100)  
 Ref. 7 1-SV 190/1 (2 444 601 000)  
 Ref. 8 4-AC 115/24 (2 916 710 610)  
 Ref. 9 3-AD 105/1 (2 916 690 005)  
 Ref. 10 2-VAL 222/1 (2 443 123 021)  
 Ref. 11 2-AC 115/2 (1 230 203 001)  
 Ref. 12 2-RB 180/9 (2 444 615 006)  
 Ref. 13 1-AC 115/1 (2 440 105 000)

 Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch  
y prefiltro tipo Bosch

 Repair kit for feed pump type Bosch  
and prefiltre type Bosch

**VS**
**JR 155/86**

**Ref. Original**
**Bosch**
**2 447 010 004S**

- Ref. 1 1-VAS 225/21L (2 459 999 002)  
 Ref. 2 1-RB 180/3 (2 454 642 000)  
 Ref. 3 1-FM 152/1 (1 450 410 011)  
 Ref. 4 1-JUN 156/66 (2 440 109 005)  
 Ref. 5 1-CM 133/1R (2 447 222 016R)  
 Ref. 6 1-SV 190/1 (2 444 601 000)  
 Ref. 7 2-AC 115/2 (1 230 203 010)  
 Ref. 8 3-AD 105/1 (2 916 690 005)  
 Ref. 9 2-VAL 222/1 (2 443 123 021)  
 Ref. 10 2-RB 180/6 (2 444 615 006)  
 Ref. 11 4-AC 115/24 (2 916 710 610)  
 Ref. 12 1-JUN 156/1 (1 411 073 002)  
 Ref. 13 1-AG 122/75 (1 900 210 100)  
 Ref. 14 1-AC 115/1 (2 440 105 000)

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

**VS**

## JR 155/87



Ref. Original

Bosch

1 457 434 000

- Ref. 1 1-VAS 225/21L [2 459 999 002]  
 Ref. 2 1-RB 180/3 [2 454 642 000]  
 Ref. 3 1-FM 152/1 [1 450 410 011]  
 Ref. 4 1-JUN 156/66 [2 440 109 005]  
 Ref. 5 1-SV 190/9 [9 441 080 033]  
 Ref. 6 4-AC 115/24 [2 916 710 610]  
 Ref. 7 1-TV 194/2 [2 459 999 001]  
 Ref. 8 2-BP 129/16 [2 916 710 610]

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

VS

MIA 159/101

Trazo 1/8" - Color Amarillo

Ref. Original

**Contenido Neto 60 cm<sup>3</sup>**

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

**PT 170/46**Ref. Original**Bosch**  
2 433 349 503  
F 000 431 014

Portatobera p/ bomba Bosch | Carry nozzle for Bosch pump

**CUMMINS - MAXION S4 GMD20/D40****PT 170/48**Ref. Original**Bosch**  
2 433 314 042

Portatobera

Carry nozzle

**VOLVO NL10 / NL12 / MWM -INY BOSCH****PT 170/51**Ref. Original**Bosch**  
2 433 349 465

Portatobera

Carry nozzle

**MAXION INY BOSCH****PT 170/52**Ref. Original**Bosch**  
2 433 314 194

Portatobera

Carry nozzle

**MWM INY BOSCH**

**RAC 173/34**

6 x 1 mm

Ref. Original



De ultimo-inyector

For last injector

**PERKINS FASE IV - JOHN DEERE - CUMMINS  
MAXION - MWM c/inj.Bosch**

**SO 191/10**

24 Volts

[Ref. Original](#)



Nipon Denso  
096030-0080  
Zexel  
146850-1320

Bomba EP/VE  
Nipon Denso - Zexel

EP/VE pump  
Nipon Denso - Zexel

**FIAT - IVECO Eurocargo - Au130 - FORD Cargo  
c/CUMMINS/MWM - VOLVO - VOLVO Penta**

**SO 191/17**

12 Volts

[Ref. Original](#)



Lucas/Delphi  
7167-620A

Bomba CAV DPA/DPC

Pump CAV DPA/DPC

**FIAT - RENAULT - PEUGEOT  
JOHN DEERE - MWM - CIMARRON**

**SO 191/14**

12 Volts

[Ref. Original](#)



Bosch  
0 330 001 042

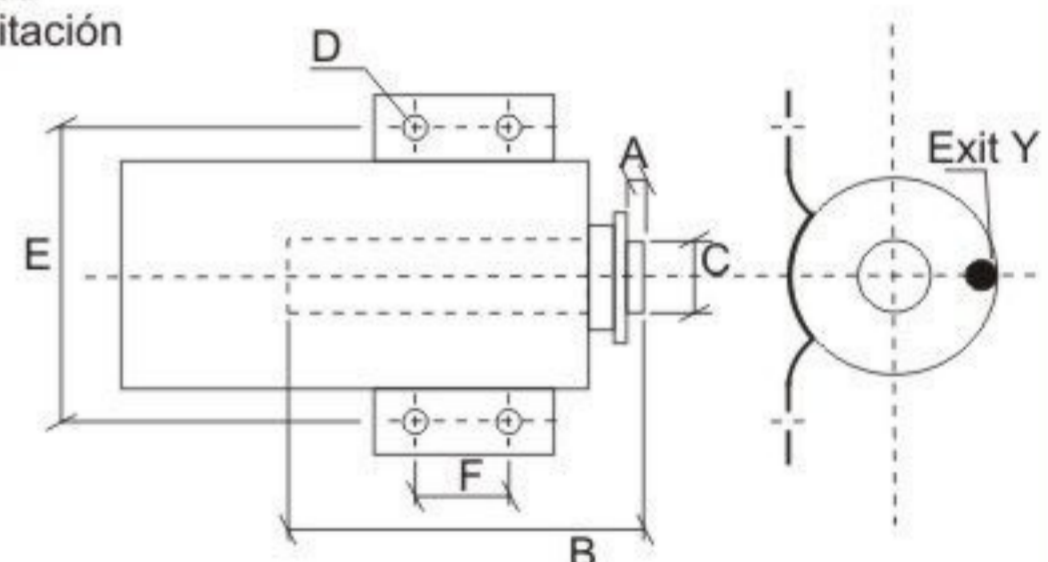
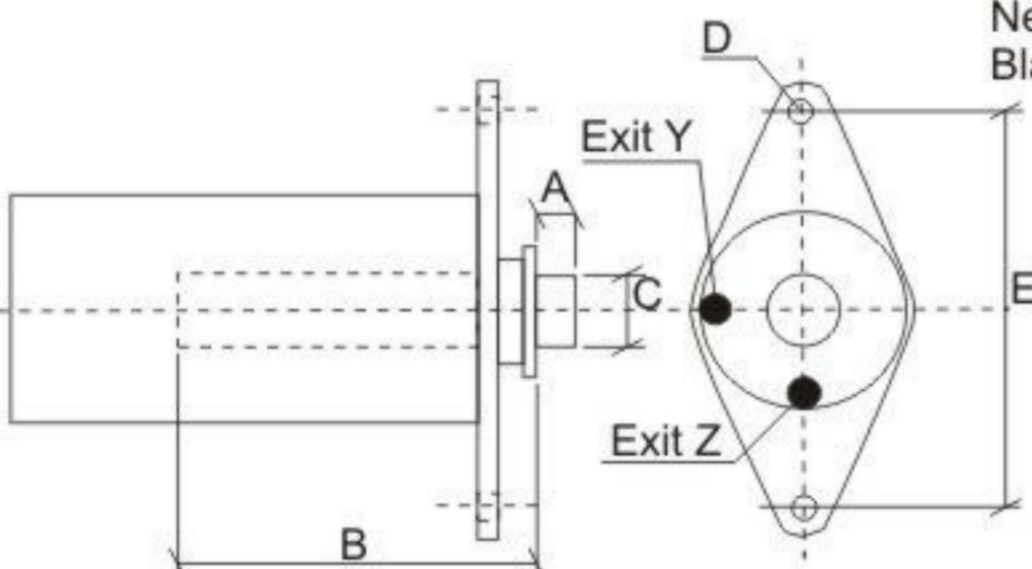
Bomba BOSCH VE

Pump BOSCH VE

**FORD 14000 - MAXION - MB Sprinter  
CHEVROLET SILVERADO - C10 - MWM - MAN**

Salidas

Rojo: Retención  
Negro: Masa  
Blanco: Excitación



**TV 194/8**

Ref. Original

**Mercedes Benz****MWM**

9 0690 12 5 9207

Tapa duofiltro ½ litro

Cover double-filter ½ liter

**MERCEDES BENZ OM 352/352A/366/366A - MWM****TV 194/21**

R= 16 x 1.5 mm

Ref. Original

Tapa filtro 4 salidas para  
unidad sellada (Reforma)Filter cover 4 exits for  
sealed unit (Reform)**MWM / MAXION / CUMMINS**

**UN 217/16**

12 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 7 mm

Steel union with piston rod  
of 7 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/17**

12 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 8 mm

Steel union with piston rod  
of 8 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/18**

12 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 9 mm

Steel union with piston rod  
of 9 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/19**

13 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 8 mm

Steel union with piston rod  
of 8 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/20**

13 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 9 mm

Steel union with piston rod  
of 9 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/21**

13 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 10 mm

Steel union with piston rod  
of 10 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/22**

14 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 8 mm

Steel union with piston rod  
of 8 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/23**

14 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 9 mm

Steel union with piston rod  
of 9 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/24**

14 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 10 mm

Steel union with piston rod  
of 10 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/25**

10 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago  
de 7 mm

Steel union with piston rod  
of 7 mm

**JOHN DEERE**

**UN 217/26**

12 mm

[Ref. Original](#)Unión de acero con vástago  
de 7 mmSteel union with piston rod  
of 7 mm**JOHN DEERE****UN 217/27**

16 mm

[Ref. Original](#)Unión de acero con vástago  
de 12 mmSteel union with piston rod  
of 12 mm**JOHN DEERE**

- 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

VS



## VAL 222/1

Ref. Original

Bosch  
2 443 123 021Para bomba alimentadora  
Tipo Bosch [todas] color RojaValve for feed pump type  
Bosch [all] red color

DEUTZ

## VAL 222/2

Ref. Original

Bosch  
2 443 203 001  
1 414 027 300Lucas/Delphi  
7027-121Para bomba alimentadora  
T/ [Bosch][todas] color BlancaValve for feed pump type  
Bosch [all] white color

DEUTZ

VAS 225/21L

Ref. Original

Bosch  
2 459 999 002Para prefiltro tipo Bosch  
IsoFor prefilter type Bosch  
smooth

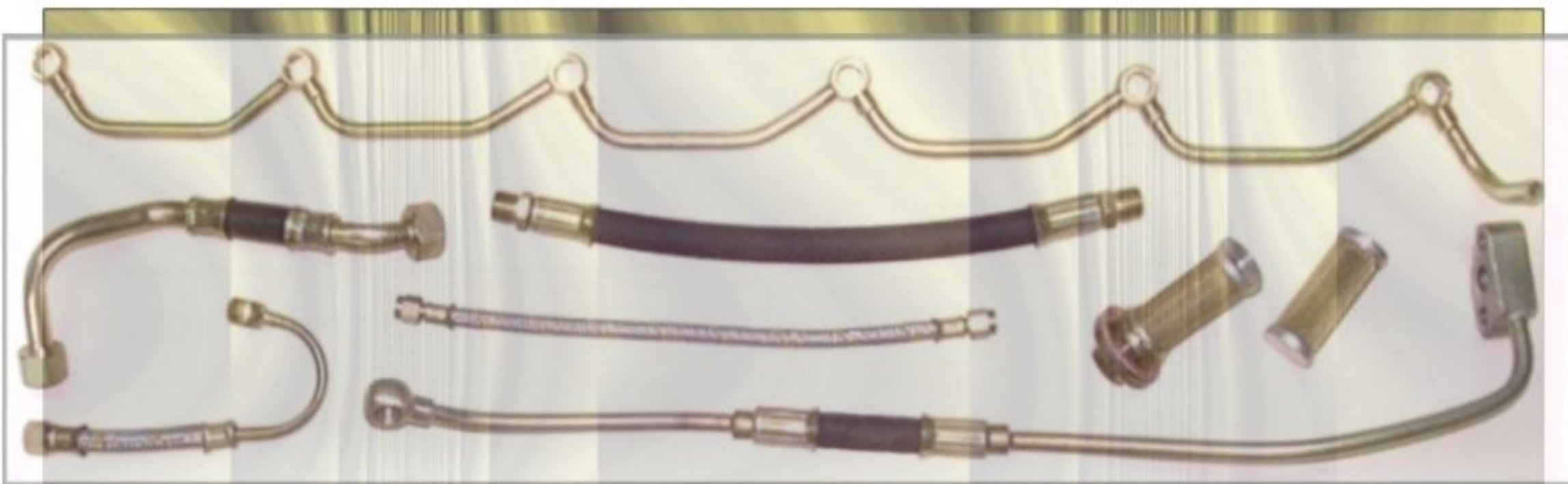
VS



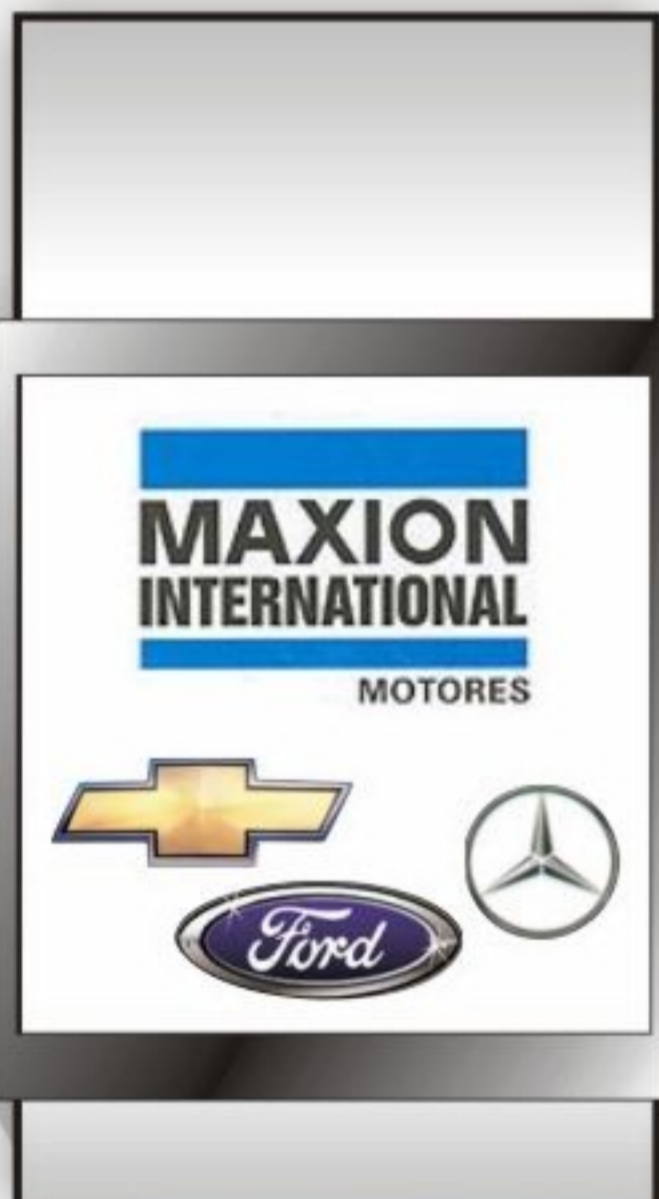
# Tuberías

para linea

# MAXION



para CHEVROLET, FORD,  
y MERCEDES BENZ



BERIAS FLEXIBLES Y RIGIDAS PARA LUBRICACION

TUBERIAS FLEXIBLES Y RIGIDAS PARA LUBRICACION,  
COMBUSTIBLE, INYECCION, FRENO, ALTA, MEDIA Y BAJA  
PRESION, COMANDOS Y DIRECCIONES HIDRAULICAS



TUBERIAS

[www.c-m-d.com.ar](http://www.c-m-d.com.ar)

Tuberías Flexibles y Rígidas para Lubricación, Combustible, Inyección,  
Freno, Alta, Media y Baja Presión, Comandos y Direcciones Hidráulicas

Motores Maxion 001



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

## INDICE

### **Chevrolet:**

**Motor Maxion Rover:** Piezas y tubos ofrecidas para:  
Chevrolet S10 / D20



### **Ford:**

**Motor Maxion Rover:** Piezas y tubos ofrecidas para:  
Ford Ranger / F100



### **Mercedes Benz:**

**Motor Maxion Rover:** Piezas y tubos ofrecidas para:  
Mercedes Benz Sprinter 310 / 312 / 410 / 412



Los modelos mencionados son sólo algunos de los correspondientes a cada motor

MAXION  
INTERNATIONAL



RAOTODER

CMD 2012



ISO 9001

Tuberías Flexibles y Rígidas para Lubricación, Combustible, Inyección, Freno, Alta, Media y Baja Presión, Comandos y Direcciones Hidráulicas

Motores Maxion 001

TUBERIAS

www.c-m-d.com.ar

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



Chevrolet

## Conjuntos de Tuberías de Inyección

Cód. CMD

C 3

Ref. Original



CHEVROLET D20

Cód. CMD

C 4

Ref. Original



CHEVROLET S10

MV 0051

Ref. Original

Cod. Orig.  
70 992 882Lubricación del turbo  
Chevrolet S10

MV 0052

Ref. Original

Cod. Orig.  
70 992 506Lubricación del turbo  
Chevrolet D20

MV 0054

Ref. Original

Cod. Orig.  
70 200 836Lubricación bomba vacío  
Chevrolet S10

MV 0058

Ref. Original

Cod. Orig.  
70 200 846Enfriador aceite S10  
Blazer

**MV 0059**

Tuercas 18 x 1,5

Cod. Original  
70200845

Tuberia enfriador de aceite

MERCEDES BENZ SPRINTER 310 - CHEVROLET S10/BLAZER  
MAXION ROVER 2.5**MV 0059E**

Tuercas 3/4 x 16

Cod. Original  
70200845

Tuberia enfriador de aceite - Niples NE

MERCEDES BENZ SPRINTER 310 - CHEVROLET S10/BLAZER  
MAXION ROVER 2.5



Tuberías Flexibles y Rígidas para Lubricación, Combustible, Inyección, Freno, Alta, Media y Baja Presión, Comandos y Direcciones Hidráulicas

Motores Maxion 003

**TUBERIAS**

[www.c-m-d.com.ar](http://www.c-m-d.com.ar)

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



Ford

con motor Maxion

### Conjuntos de Tuberías de Inyección

Cód. CMD

E 4

**Motor: Maxion Rover HSD**

Ref. Original



**Cod.Original**

Nro. 1) 70.993.010  
Nro. 2) 70.993.011  
Nro. 3) 70.993.012  
Nro. 4) 70.993.013

**Aplicación: FORD F100/F150/RANGER**

### Tuberías de Aceite

**MV 0623**

Ref. Original



Cod.Orig.  
70 200 890

Enfriador de aceite  
F100

**MV 0626**

Ref. Original



Cod.Orig.  
70 200 836

Enfriador de aceite  
F100 / con malla

**MV 0626E**

Ref. Original



Cod.Orig.  
70 200 836

Enfriador de aceite

**MV 0626R1**

Ref. Original



Cod.Orig.  
70 200 836

Enfriador de aceite

## Tuberías de Aceite

**MV 0626T**

Ref. Original

Cod.Orig.  
70 200 836Enfriador de aceite  
F100 / manquera teflón**MV 0627**

Ref. Original

Cod.Orig.  
70 992 890Lubricación bomba  
vacío F100**MV 0628**

Ref. Original

Cod.Orig.  
70 992 745/1Flexible de Manómetro  
F100**MV 0629**

Ref. Original

Cod.Orig.  
70 992 891/xxLubricación turbo  
F100**MV 0630**

Ref. Original

Cod.Orig.  
70 993 183Lubricación turbo  
Ranger**MV 0644**

Ref. Original

Cod.Orig.  
70 993 487Tubería Lubricación turbo y  
depresor Ford Maxion 2.8



Tuberías Flexibles y Rígidas para Lubricación, Combustible, Inyección,

Freno, Alta, Media y Baja Presión, Comandos y Direcciones Hidráulicas



Motores Maxion 005



Ford

TUBERIAS

[www.c-m-d.com.ar](http://www.c-m-d.com.ar)

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

con motor Maxion

### Conjuntos de Tuberías de Inyección

Cód. CMD

W 1

[Ref. Original](#)



F100 BOMBA ROTATIVA

Cód. CMD

W 2

[Ref. Original](#)



F7000 BOMBA LINEAL

Cód. CMD

W 3

[Ref. Original](#)



**Aplicación: FORD 1400 CON MOTOR MWM  
BOMBA BOSCH LINEAL**

Cód. CMD

W 4

[Ref. Original](#)



**MWM.**

- 1) 0906-0/255
- 2) 0906-0/265
- 3) 0906-0/275
- 4) 0906-0/285
- 5) 0906-0/295
- 6) 0906-0/305

**Aplicación: FORD 1400 SERIE 10  
BOMBA ROTATIVA año 1996 en adelante**



Tuberías Flexibles y Rígidas para Lubricación, Combustible, Inyección, Freno, Alta, Media y Baja Presión, Comandos y Direcciones Hidráulicas

Motores Maxion 006

TUBERIAS

[www.c-m-d.com.ar](http://www.c-m-d.com.ar)

ATENCIÓN: Sobre presentación de muestra, fabricamos todo tipo de tuberías para el automotor



Ford

con motor Maxion

### Conjuntos de Tuberías de Inyección

Cód. CMD

W 7

Motor: MWM 4.10 - 4.10T

[Ref. Original](#)



Cod. Orig.

- 1) 2RD 2TA - 130301
- 2) 2RD 2TA - 130302
- 3) 2RD 2TA - 130303
- 4) 2RD 2TA - 130304

**Aplicación:** FORD 4000 TURBO 1996 AL 1998 / FORD 1000 / FORD 250 / FORD 12000

### Tuberías de Aceite

MV 0632

[Ref. Original](#)



Cod. Orig.  
9 401 090 100 15

Lubricación del turbo F100  
4 cilindros

MV 0654

[Ref. Original](#)



Volkswagen  
BF5T6413A  
TF 3145745

Flexible lubricación  
de turbo Ford Cargo 914



ISO 9001

Tuberías Flexibles y Rígidas para Lubricación, Combustible, Inyección, Freno, Alta, Media y Baja Presión, Comandos y Direcciones Hidráulicas

Motores Maxion 007

TUBERIAS

www.c-m-d.com.ar

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



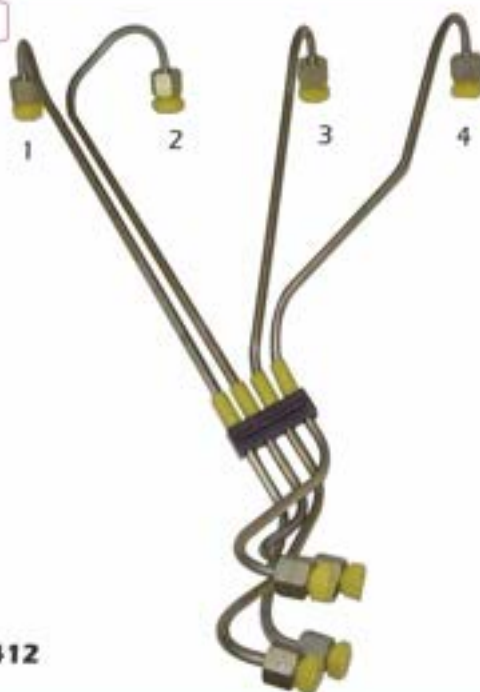
Mercedes Benz

C.I.S.M. 1990-02-01 - Motor Tardio

## Conjuntos de Tuberías de Inyección

Cód. CMD M 19

Motor: OM 914 (Maxion Rover HSD)



## Mercedes Benz

- 1) 000 070 05 33
- 2) 000 070 06 33
- 3) 000 070 07 33
- 4) 000 070 08 33

Aplicación: MERCEDES BENZ SPRINTER 310 / 312 / 412

## Tuberías para Combustible

MV 1798

Ref. Original



Mercedes Benz  
0000780481

Colector de rebase de inyectores

MERCEDES BENZ - CHEVROLET S10 - FORD F100 / RANGER MOTOR MAXION

## Tuberías de Aceite

MV 1773

Ref. Original



Mercedes Benz  
000 096 0490

Lubricación Turbo  
Sprinter 410D

MV 2208

Ref. Original



Mercedes Benz  
000 096 0590

Lubricación Turbo  
Sprinter 312 - 312D



Tuberías Flexibles y Rígidas para Lubricación, Combustible, Inyección, Freno, Alta, Media y Baja Presión, Comandos y Direcciones Hidráulicas

Motores Maxion 009

TUBERIAS

[www.c-m-d.com.ar](http://www.c-m-d.com.ar)

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



Mercedes Benz  
con motor Maxion

## Tubería de Agua

**MV 2216**

Ref. Original



**Mercedes Benz**  
000 200 0052

Cañería de agua de calefacción  
Sprinter 310-312



Tuberías Flexibles y Rígidas para Lubricación, Combustible, Inyección, Freno, Alta, Media y Baja Presión, Comandos y Direcciones Hidráulicas

Motores Maxion 008

TUBERIAS

[www.c-m-d.com.ar](http://www.c-m-d.com.ar)

Tubería de Inyección lavada por sistema ultrasónico.

ATENCIÓN: Sobre presentación de muestra, fabricamos todo tipo de tuberías para el automotor



Mercedes Benz

con motor Maxion

## Tuberías de Aceite

**MV 1788B**

Ref. Original

Mercedes Benz  
000 238 00/1 56

Lubricación depresor  
Sprinter c/soporte

**MV 2209**

Ref. Original

Mercedes Benz  
690 466 7181

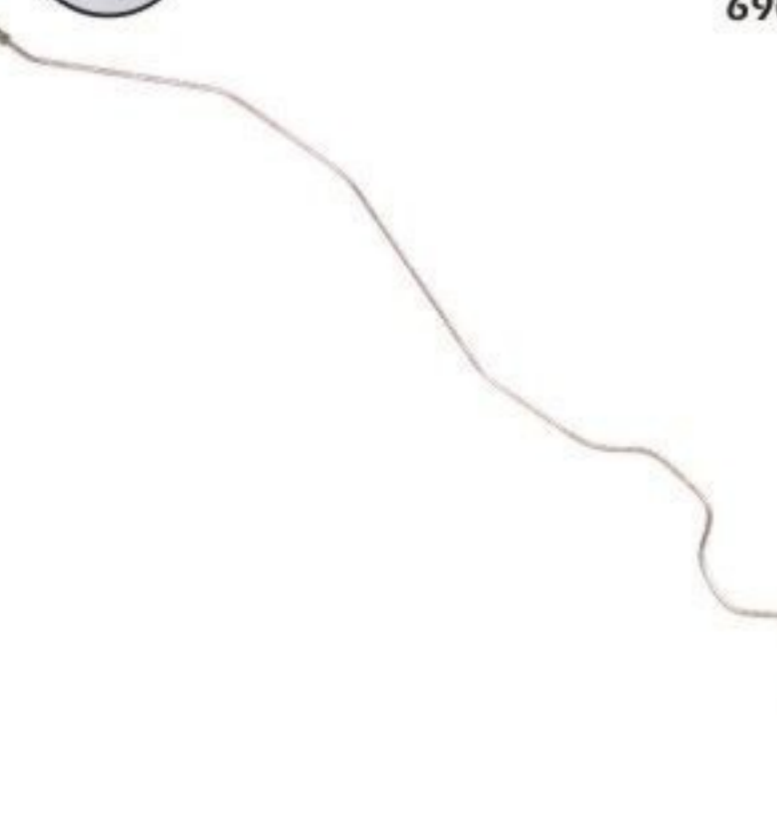
Flexible de dirección hidráulica  
Sprinter 310-312

## Tuberías Rígidas para Freno Hidráulico

**MV 3165**

Ref. Original

Mercedes Benz  
690 420 7528



Caño de freno trasero

**MV 3167**

Ref. Original

Mercedes Benz  
690 420 7428



Rígido de freno hidráulico



Tuberías Flexibles y Rígidas para Lubricación, Combustible, Inyección,

Freno, Alta, Media y Baja Presión, Comandos y Direcciones Hidráulicas



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](http://www.c-m-d.com.ar)

Deutz 028



Deutz  
REPUESTOS DEUTZ

### Exhibidores para Tuberías

EX 4

Ref. Original



Exhibidor de tuberías  
para 4 caños

EX 5

Ref. Original



Exhibidor de tuberías  
para 5 caños

EX 6

Ref. Original



Exhibidor de tuberías  
para 6 caños

**0236-2600**

Todos / All

Ref. OriginalCod. Orig.  
72103**MAXION**MOTOR MAXION - ROVER - MERCEDES BENZ SPRINTER  
LAND ROVER TDI - FORD F100**0236-2606**

Todos / All

Ref. OriginalMAXION 72087  
BCD 2677  
PLATINUM PL-1010  
FCM AK-187  
CARTER 60455  
CARTER 60457**MAXION**MAXION Motor 4-236  
Q-20/GMD-20/D40/DC 03/89 A 08/91**0236-2605**

Todos / All

Ref. Original**MAXION**

MOTOR MAXION - S4 / S4T Y PERKINS BRASIL 4-236 - D20

**0236-2610**

Todos / All

Ref. OriginalCod. Orig.  
72100**MAXION**MOTOR MAXION - ROVER - CHEVROLET BLAZER  
S10 - FORD RANGER



DM

**LAND ROVER**

Defender 90 2.5 TD	200/300 Tdi - Gemmini TCi D.I 23L	08/90	12/01	bm814N0
Discovery 2.5 Tdi	12L - 21L	09/89	09/94	bm814N0
Discovery 3.0 TD	306DT	09/09	>>	bm370F5
Discovery 2.5 Tdi	300 Gemini - 19L 21L	10/93	12/98	bm814N0
Freelander I 2.0 D	L-Serie - Tcie 17N, 18N	09/97	09/03	bm416M5
Freelander I 2.0 D	Tcie 17N, 18N	09/97	09/03	bm416M5
Freelander I 2.0 TD4	M47	09/01	>>	bm126M3
Range Rover II 2.5 D	25 6T	09/94	09/02	bm014M3
Range Rover III 3.0 Td6	M 57 D30			bm126M3