

# Catálogo de Productos

# RASTROJERO

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".

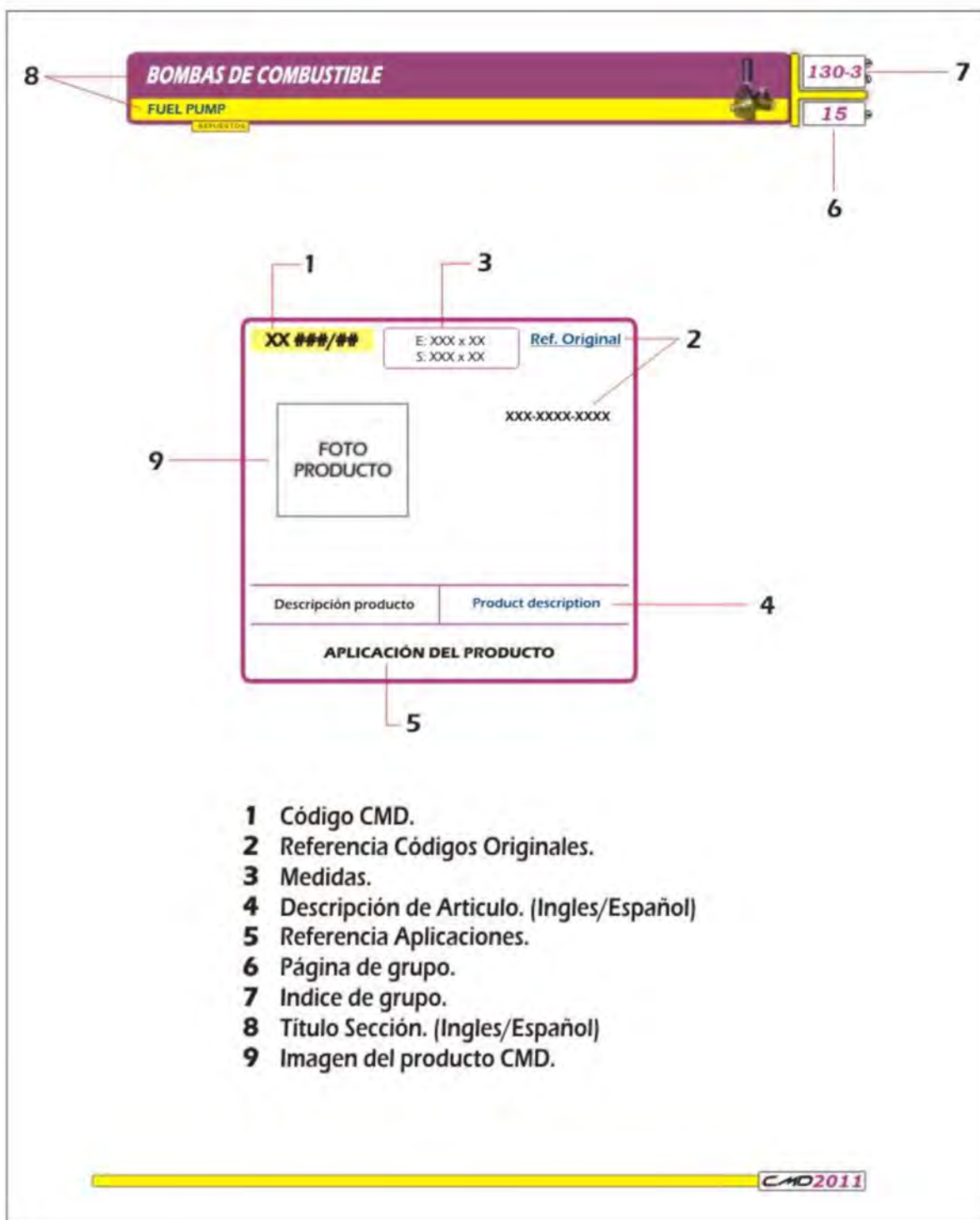
### 5- Turbos "DMB".

### 6- Bombas de Combustible a Diafragma.

### 7- Tensores de Correas.



## Guía explicativa uso de catalogo productos CMD.



The diagram illustrates the layout of a catalog page for 'BOMBAS DE COMBUSTIBLE' (Fuel Pumps). It shows a header section with a title bar (8) containing 'BOMBAS DE COMBUSTIBLE' and 'FUEL PUMP'. To the right, there are two boxes: one with '130-3' (7) and another with '15' (6). Below this is a main product card (9) with the following fields:

- 1: Código CMD (e.g., XX ###/##)
- 2: Referencia Códigos Originales (E: XXX x XX, S: XXX x XX)
- 3: Medidas (e.g., XXX-XXXX-XXXX)
- 4: Descripción de Artículo (Inglés/Español) (e.g., Descripción producto / Product description)
- 5: Referencia Aplicaciones (e.g., APLICACIÓN DEL PRODUCTO)

A legend at the bottom explains the numbered callouts:

- 1 Código CMD.
- 2 Referencia Códigos Originales.
- 3 Medidas.
- 4 Descripción de Artículo. (Inglés/Español)
- 5 Referencia Aplicaciones.
- 6 Página de grupo.
- 7 Índice de grupo.
- 8 Título Sección. (Inglés/Español)
- 9 Imagen del producto CMD.

CMD2011

**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

VS

**AG 105/2**

8 mm

[Ref. Original](#)



Arandela grower

Washer grower

VS

**AG 105/3**

10 mm

[Ref. Original](#)



Arandela grower

Washer grower

VS

**AG 105/4**

1/2 "

[Ref. Original](#)



Arandela grower

Washer grower

VS

**AG 105/5**

9/16" mm

[Ref. Original](#)



Arandela grower

Washer grower

VS

**AG 105/6**

16 mm

[Ref. Original](#)



Arandela grower

Washer grower

VS

**AG 105/7**

6 mm

[Ref. Original](#)



**Lucas**  
9007-200R

Arandela grower  
para bomba DPC

Washer grower  
for DPC pump

VS

**AG 105/8**

18 mm

[Ref. Original](#)



**Bosch**  
2 916 693 012

Arandela grower  
para bomba P

Washer grower  
for P pump

VS

**AG 105/9**

20 mm

[Ref. Original](#)



**Bosch**  
2 916 693 013

Arandela grower  
para bomba P

Washer grower  
for P pump

VS

**AG 105/10**

14 mm

[Ref. Original](#)






















Arandela grower

Washer grower

VS

REPUESTOS

CÓDIGO	MEDIDA (mm)	
AL 105/1	4 x 9 x 1.25	
AL 105/2	5 x 9 x 1.25	
AL 105/2A	5 x 13 x 1.25	
AL 105/3	6 x 10 x 1.25	
AL 105/3A	7 x 10 x 1.25	
AL 105/3B	7 x 14 x 1.25	
AL 105/3C	7 x 14 x 2	
AL 105/4	8 x 13 x 1.25	
AL 105/5	8 x 12x1 (doble)	
AL 105/6	9 x 14.5 x 1.25	
AL 105/7	10 x 14.5 x 1.25	
AL 105/8	11 x 17 x 1.25	
AL 105/9	12 x 17 x 1.25	
AL 105/10	13 x 20 x 1.25	
AL 105/11	14 x 20 x 1.25	
AL 105/11A	14 x 23 x 1.25	
AL 105/12	15 x 21 x 1.25	
AL 105/13	16 x 21 x 1.25	
AL 105/13A	16 x 24 x 1.25	
AL 105/14	17 x 22 x 1.25	
AL 105/15	18 x 23 x 1.25	
AL 105/15A	19 x 23 x 1.25	
AL 105/15B	18 x 25 x 1.25	
AL 105/16	20 x 26 x 1.25	
AL 105/17	22 x 28 x 1.25	
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	

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



REPUESTOS

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



REPUESTOS

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 116/7**[Ref. Original](#)Arandela de cobre cónica para  
caño de inyección de 6 x 10Conical copper washer for  
injection pipe of 6 x 10**RASTROJERO**

REPUESTOS

	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**

REPUESTOS

	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

REPUESTOS

PLASTIC CLIPS

	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, ANTICORROSIVAS, ATÓXICAS.  
ECONOMÍA DE COSTO, FACILIDAD DE COLOCACIÓN.**

**PI 161/101**



Para abrazaderas plásticas

VS

REPUESTOS

**BP 129/18**

14 mm

**Bosch**  
2 443 456 018  
**Zexel**  
152300-0920

Para filtro interior (sin filtro)

**RASTROJERO****BP 129/18A**

14 x 1,5 mm

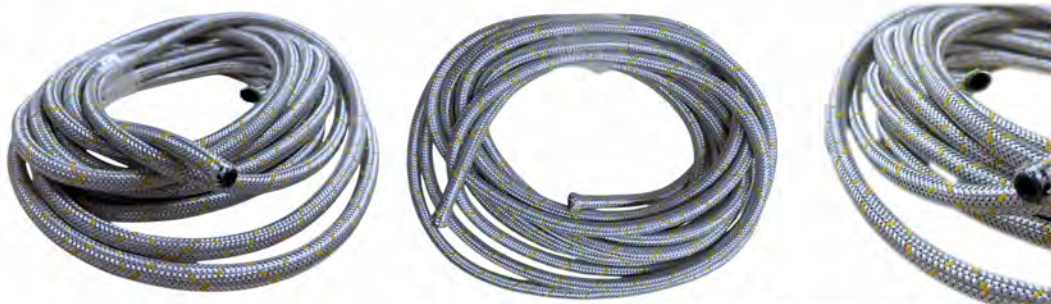
**Bosch**  
2 443 456 018  
**Zexel**  
152300-0920

Para filtro interior

**RASTROJERO**

REPUESTOS

<b>CF 138/1</b>	5 x 9 mm
<b>CF 138/2</b>	8 x 12 mm
<b>CF 138/3</b>	9,5 x 14 mm
<b>CF 138/7</b>	6 x 10 mm
<b>CF 138/8</b>	13 x 18 mm
<b>CF 138/9</b>	16 x 24 mm


**En rollo de 10 metros**

REPUESTOS

<b>CC 138/20</b>	3 x 6 mm
<b>CC 138/22</b>	4 x 7 mm
<b>CC 138/23</b>	4 x 8 mm
<b>CC 138/24</b>	6 x 10 mm
<b>CC 138/25</b>	6 x 11 mm
<b>CC 138/26</b>	6 x 12 mm
<b>CC 138/27</b>	7 x 12 mm
<b>CC 138/28</b>	7 x 14 mm
<b>CC 138/29</b>	8 x 12 mm
<b>CC 138/30</b>	8 x 14 mm
<b>CC 138/31</b>	9 x 16 mm


**En rollo de 50 metros**

REPUESTOS

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


**En rollo de 50 metros**

REPUESTOS

<b>CP 138/50</b>	4 x 6 mm	Retorno de combustible
<b>CP 138/51</b>	6 x 8 mm	Lubricación de aceite
<b>CP 138/52</b>	7 x 10 mm	Combustible
<b>CP 138/53</b>	8 x 11 mm	Aire y Combustible
<b>CP 138/54</b>	9 x 12 mm	Aire
<b>CP 138/54A</b>	11 x 14 mm	Aire
<b>CP 138/55</b>	12 x 16 mm	
<b>CP 138/55B</b>	14 x 18 mm	
<b>CP 138/56</b>	Ø Int 1/4"	
<b>CP 138/57</b>	Ø Int 3/8"	
<b>CP 138/58</b>	Ø Int 1/2"	
<b>CP 138/59</b>	Ø Int 5/8"	



En rollo de 50 metros

REPUESTOS

<b>CT 138/63</b>	3 x 7 mm
<b>CT 138/64</b>	4 x 8 mm
<b>CT 138/65</b>	5 x 9,5 mm
<b>CT 138/66</b>	6 x 12 mm
<b>CT 138/67</b>	7 x 12 mm
<b>CT 138/68</b>	8 x 13 mm
<b>CT 138/69</b>	9 x 15 mm

En rollo de 50 metros

En rollo de 25 metros



REPUESTOS

<b>CG 138/70</b>	3 x 7 mm
<b>CG 138/70A</b>	4 x 8 mm
<b>CG 138/70B</b>	5,5 x 9 mm
<b>CG 138/70C</b>	6 x 12 mm
<b>CG 138/70D</b>	8 x 13 mm



En rollo de 50 metros

REPUESTOS

**FM 152/4****Bosch**  
2440401003

Largo interior bulón para bombita alim. Tipo Bosch

**RASTROJERO****FM 152/4P**Plastico interior para bulon  
14x1.5mm y 16.15mm

Largo interior bulón para bombita alim. Tipo Bosch

**RASTROJERO**



REPUESTOS

**JR 155/60**

[Ref. Original](#)

**Bosch**  
2 447 010 017



- Ref. 1 1-JUN 156/66A (2 440 109 005)
- Ref. 2 1-FM 152/3 (1 450 410 011)
- Ref. 3 1-RB 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 liso

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 mangueras de poliamida

Emergency Repair kit for polyamide hose

VS

**JR 155/65**

Diam 8 mm

[Ref. Original](#)



Conjunto de reparación de emergencia para mangueras de poliamida

Emergency Repair kit for polyamide hose

VS



REPUESTOS

**JR 155/66**

Diam 11 mm

[Ref. Original](#)



Conjunto de reparación de emergencia para mangueras de poliamida

Emergency Repair kit for polyamide hose

VS

**JR 155/67**

Diam 12 mm

[Ref. Original](#)



Conjunto de reparación de emergencia para mangueras de poliamida

Emergency Repair kit for polyamide hose

VS

**JR 155/79**

[Ref. Original](#)



1



2



3



1



2



3

**Bosch**  
2 447 010 011

Ref. 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



REPUESTOS

### 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 190/1 (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)

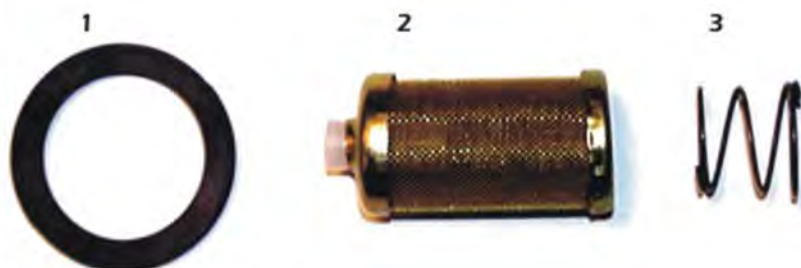
Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

VS

### JR 155/83

[Ref. Original](#)



**Bosch**

2 447 010 016  
2 447 010 003

- Ref. 1 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 Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch  
and prefilter type Bosch

VS



REPUESTOS

### 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 115/24 (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-AG 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 180/4 (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 prefilter 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 (1 230 203 001)
- Ref. 8 3-AG 105/1 (2 916 690 005)
- Ref. 9 2-VAL 222/1 (2 443 123 021)
- Ref. 10 2-RB 180/4 (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)

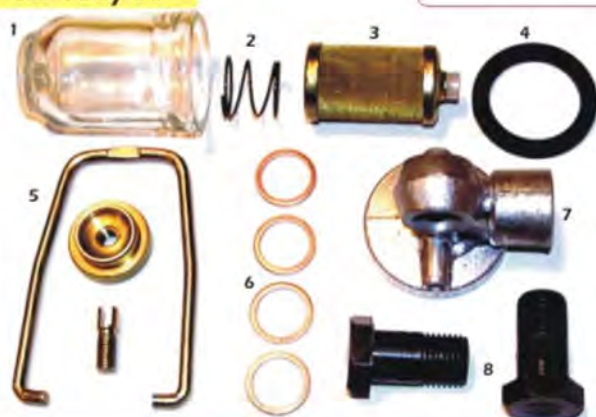
Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

VS



REPUESTOS

**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 rústicas, 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

REPUESTOS

**UN 217/16**

12 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 7 mm    Steel union with piston rod of 7 mm

**SCANIA**

**UN 217/17**

12 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 8 mm    Steel union with piston rod of 8 mm

**SCANIA**

**UN 217/18**

12 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 9 mm    Steel union with piston rod of 9 mm

**SCANIA**

**UN 217/19**

13 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 8 mm    Steel union with piston rod of 8 mm

**SCANIA**

**UN 217/20**

13 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 9 mm    Steel union with piston rod of 9 mm

**SCANIA**

**UN 217/21**

13 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 10 mm    Steel union with piston rod of 10 mm

**SCANIA**

**UN 217/22**

14 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 8 mm    Steel union with piston rod of 8 mm

**SCANIA**

**UN 217/23**

14 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 9 mm    Steel union with piston rod of 9 mm

**SCANIA**

**UN 217/24**

14 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 10 mm    Steel union with piston rod of 10 mm

**SCANIA**

**UN 217/25**

10 mm

[Ref. Original](#)



Unión de acero con vástago de 7 mm    Steel union with piston rod of 7 mm

**SCANIA**

REPUESTOS

**UN 217/26**

12 mm

[Ref. Original](#)

Unión de acero con vástago de 7 mm	Steel union with piston rod of 7 mm
------------------------------------	-------------------------------------

**VS****UN 217/27**

16 mm

[Ref. Original](#)

Unión de acero con vástago de 12 mm	Steel union with piston rod of 12 mm
-------------------------------------	--------------------------------------

**VS**

<b>UC 218/PE06</b>	Para Poliamida de 6 mm
<b>UC 218/PE08</b>	Para Poliamida de 8 mm
<b>UC 218/PE10</b>	Para Poliamida de 10 mm
<b>UC 218/PE12</b>	Para Poliamida de 12 mm
<b>UC 218/PE14</b>	Para Poliamida de 14 mm
<b>UC 218/PE16</b>	Para Poliamida de 16 mm
<b>UC 218/PE1/4</b>	Para Poliamida de 1/4"
<b>UC 218/PE3/8</b>	Para Poliamida de 3/8"
<b>UC 218/PE1/2</b>	Para Poliamida de 1/2"
<b>UC 218/PE5/16</b>	Para Poliamida de 5/16"



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

**VS**

<b>UC 218/PU06</b>	Para Poliamida de 6 mm
<b>UC 218/PU08</b>	Para Poliamida de 8 mm
<b>UC 218/PU10</b>	Para Poliamida de 10 mm
<b>UC 218/PU12</b>	Para Poliamida de 12 mm
<b>UC 218/PU14</b>	Para Poliamida de 14 mm
<b>UC 218/PU16</b>	Para Poliamida de 16 mm
<b>UC 218/PU1/4</b>	Para Poliamida de 1/4"
<b>UC 218/PU3/8</b>	Para Poliamida de 3/8"
<b>UC 218/PU1/2</b>	Para Poliamida de 1/2"
<b>UC 218/PU5/16</b>	Para Poliamida de 5/16"



Union Conectora para Poliamida  
(Tubo - Tubo) Modelo PU

**VS**

<b>UC 218/PV04</b>	Para Poliamida de 4 mm
<b>UC 218/PV06</b>	Para Poliamida de 6 mm
<b>UC 218/PV08</b>	Para Poliamida de 8 mm
<b>UC 218/PV10</b>	Para Poliamida de 10 mm
<b>UC 218/PV12</b>	Para Poliamida de 12 mm
<b>UC 218/PV1/4</b>	Para Poliamida de 1/4"
<b>UC 218/PV3/8</b>	Para Poliamida de 3/8"
<b>UC 218/PV1/2</b>	Para Poliamida de 1/2"
<b>UC 218/PV5/16</b>	Para Poliamida de 5/16"



Union Conectora para Poliamida  
(Tubo - 90°) Modelo Pv

**VS**



REPUESTOS

**VAL 221/2**

Ref. Original

**Bosch**  
1 457 413 010

Válvula

Valve

**RASTROJERO****VAL 221/3**

Ref. Original

**Bosch**  
1 417 413 012

Válvula

Valve

**RASTROJERO 52 HP**



REPUESTOS

**VAL 222/1**

[Ref. Original](#)



**Bosch**  
2 443 123 021  
**Fiat**  
763 178

Para bomba alimentadora  
Tipo Bosch (todas) color Roja

Valve for feed pump type  
Bosch (all) red color

**VS**

**VAL 222/2**

[Ref. Original](#)



**Bosch**  
2 443 203 001  
1 414 027 300  
**Iveco**  
773 987  
**Lucas/Delphi**  
7027-121

Para bomba alimentadora  
T/ Bosch(todas) color blanca

Valve for feed pump type  
Bosch (all) white color

**VS**

**VAL 222/4**

[Ref. Original](#)



**Bosch**  
2 447 419 002  
2 447 419 002

Para bomba alimentadora  
Bosch tipo M

Valve for feed pump  
Bosch type M

**MERCEDES BENZ - SCANIA - IVECO - VS**



REPUESTOS

**VAS 225/21L**

[Ref. Original](#)



**Bosch**  
2 459 999 002

Para prefiltro tipo Bosch  
liso

For prefilter type Bosch  
smooth

**VS**



# Tuberías

para línea

# RASTROJERO



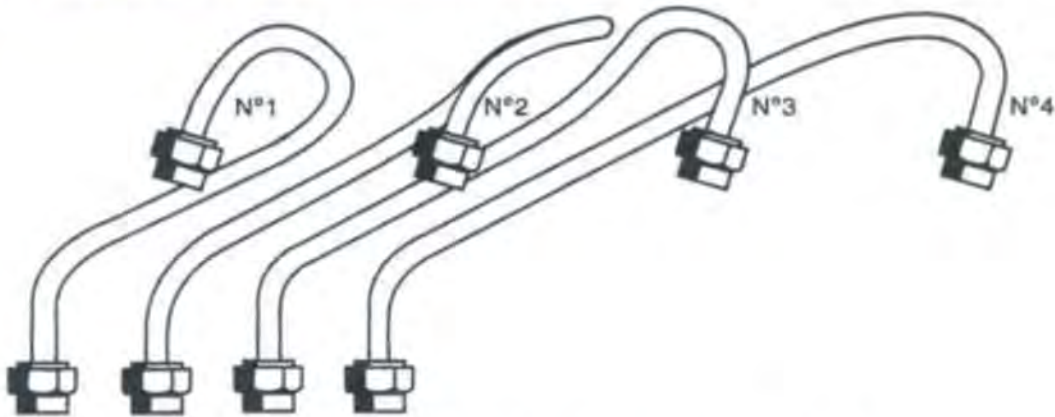
TUBERIAS FLEXIBLES Y RIGIDAS PARA LUBRICACION, COMBUSTIBLE, INYECCION, FRENO, ALTA, MEDIA Y BAJA PRESION, COMANDOS Y DIRECCIONES HIDRAULICAS

Conjuntos de Tuberías de Inyección

Cód. CMD

R1

Ref. Original

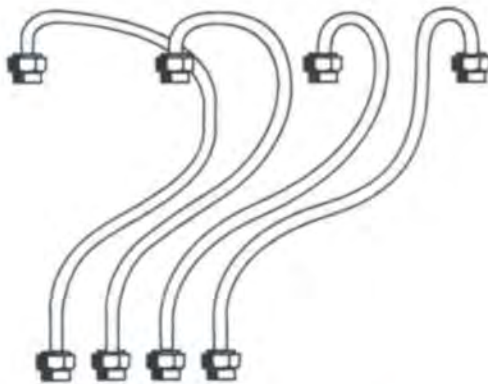


RASTROJERO HASTA MODELO '64 - 42HP

Cód. CMD

R2

Ref. Original

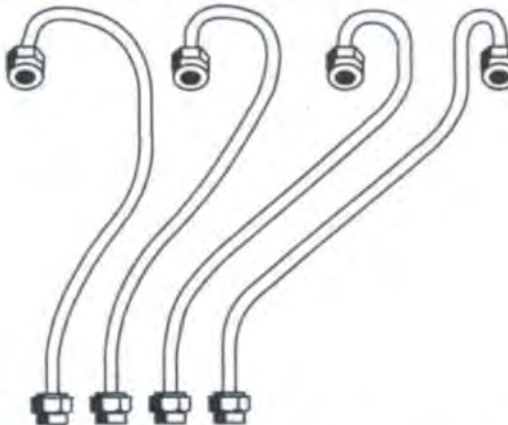


RASTROJERO MODELO '65/'67 BOMBA ALEMANA - 52HP

Cód. CMD

R3

Ref. Original



RASTROJERO MODELO '68 EN ADELANTE - BOMBA BRASILEIRA

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