

Catálogo de Productos



MASSEY FERGUSON

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

2- Tuberías Flexibles y Rígidas.

- | | |
|----------------------------|---------------------------------|
| -Para Inyección | -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".

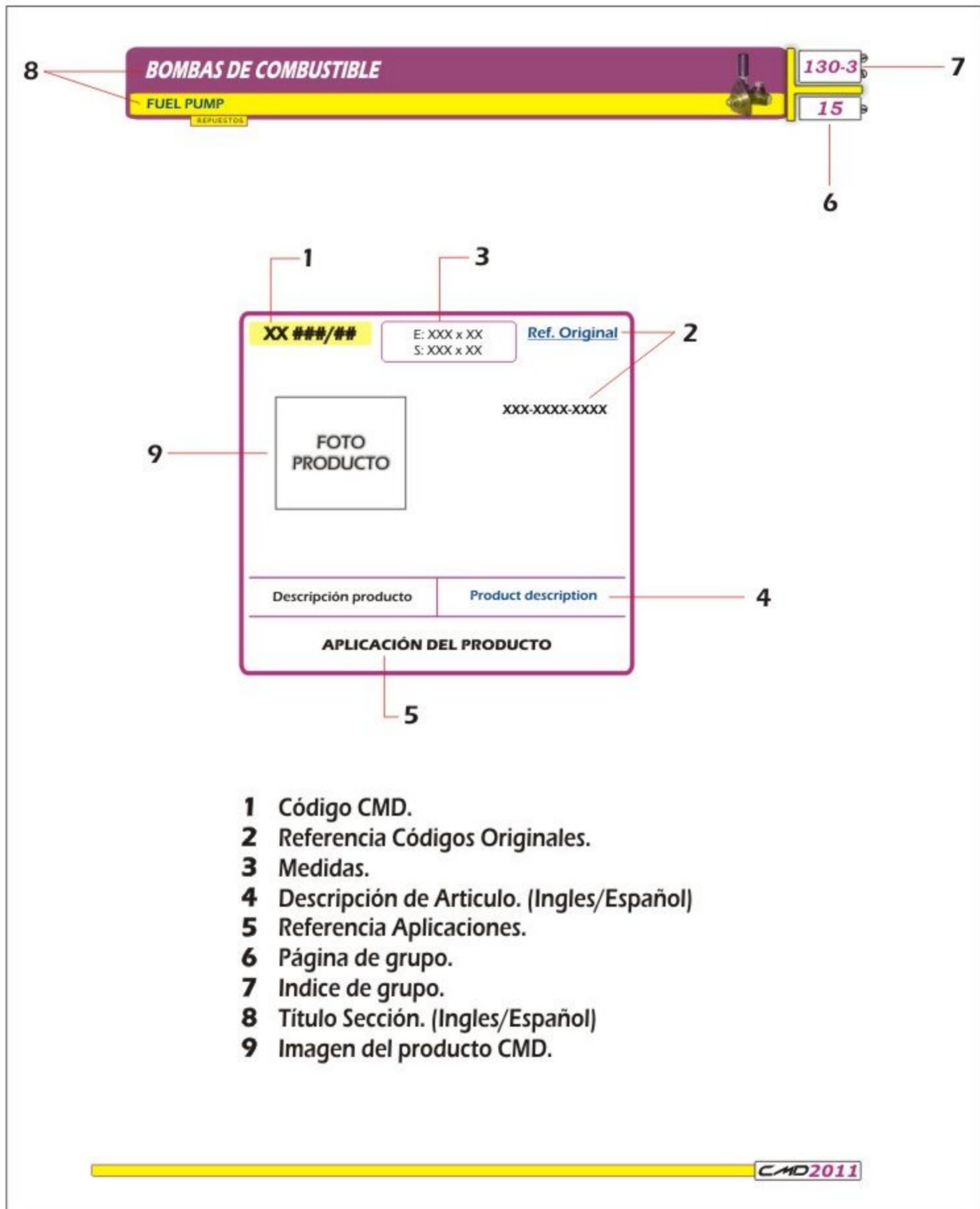
5- Turbos "DMB".

6- Bombas de Combustible a Diafragma.

7- Tensores de Correas.



Guía explicativa uso de catalogo productos CMD.



The diagram illustrates the layout of a catalog page for fuel pumps. At the top, a purple header bar contains the text "BOMBAS DE COMBUSTIBLE" (8) and "FUEL PUMP" (8). Below this, a yellow bar contains the word "REPUESTOS". To the right, a small image of a fuel pump is shown next to a yellow box containing the number "130-3" (7) and a white box containing the number "15" (6). Below the header, a main product card is shown with a purple border. The card contains the following elements: a yellow box with the code "XX ###/##" (1), a white box with measurements "E: XXX x XX" and "S: XXX x XX" (3), a blue link "Ref. Original" (2), a white box labeled "FOTO PRODUCTO" (9), and a grey box with the text "XXX-XXXX-XXXX". Below the photo area, there are two columns: "Descripción producto" and "Product description" (4). At the bottom of the card, there is a section labeled "APLICACIÓN DEL PRODUCTO" (5). A yellow bar at the bottom of the page contains the text "CMD2011".

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



REPUESTOS

AE 102/19

Ref. Original



Massey Ferguson
1486180

Bomba hidráulica

Hdraulic pump

MASSEY FERGUSON

REPUESTOS

AG 103/9

Ref. Original



Perkins
001050

Para bomba

For pump

DEUTZ A-85 - PERKINS 6-354
MASSEY FERGUSON

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



REPUESTOS

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
AB 117/1	5/16	3/8	8	10
AB 117/1A	De 8 a 12 con 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 con cremallera			
AB 117/5	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
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

Fleje ancho 8.5 mm - Espesor 0.8 mm

MINI SUPER

	Pulgadas		Milímetros	
	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

Fleje ancho 14.4 mm - Espesor 0.8 mm

SUPER CIERRE RAPIDO


	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	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

Fleje ancho 14.4 mm - Espesor 0.8 mm

TIPO AMERICANA

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	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	80	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



REPUESTOS

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
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

REPUESTOS

PLASTIC CLIPS

	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
AB 117/66	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



BA 130/25

1/4" x 18 NPTF

[Ref. Original](#)



Bosch

- 0 440 008 003
- 0 440 008 999 **FP/K22 P5**
- 0 440 008 014 **FP/K22 P5**
- 0 440 008 035
- 0 440 008 046
- 0 440 008 017 **FP/KE 22 P18**
- 0 440 008 013 **FP/K22 P 15**
- 0 440 008 040 **FP/K22 P 42**

Massey Ferguson

Bombita alimentadora para bomba T/P con filtro

Feed pump for pump T/A with filter

MASSEY FERGUSON

BA 130/29

[Ref. Original](#)



Bosch

- 0 440 004 018 **FP/KS 22 AD6**
- 0 440 004 017 **FP/KS 22 AD5**
- 0 440 030 003 **FP/KS 22 AD45/2**
- 0 440 004 019 **FP/KS 22 AD6/3**
- 0 440 004 020 **FP/KS 22 AD6/4**
- 0 440 004 027 **FP/KS 22 AD15**
- 0 440 004 028 **FP/KS 22 AD16**
- 0 440 004 032 **FP/KS 22 AD15/3**
- 0 440 004 033 **FP/KS 22 AD25/4**
- 0 440 004 043 **FP/KS 22 AD6/2**
- 0 440 004 002

Massey Ferguson

Bombita alimentadora con cuerpo de fundición

Feed pump with smelting body

MASSEY FERGUSON

BA 130/29A

[Ref. Original](#)



Bosch

- 9 440 080 005

Bombita alimentadora con cuerpo de fundición c/filtro

Feed pump with smelting body with filter

MASSEY FERGUSON



BA 130/31

Ref. Original



Bosch
0 440 004 018
0 440 004 017
0 440 030 003

Bombita alimentadora con cuerpo de fundición

Feed pump with smelting body

MASSEY FERGUSON

0244-2370

1/2"x 20 UNF

Ref. Original



Perkins
2641709
2641713
2641725
2641728

Ref. BCD:
2567

MASSEY FERGUSON
MF 265 (4 cil.)

0244-2374

1/2"x 20 UNF

Ref. Original



Perkins
2641310

461184

Ref. BCD:
1812

PERKINS

PERKINS 3-152 INDUSTRIAL - 3.152 - D3.152 - 3AD.152 / LEYLAND - ROVER 245-253 / LINDNER / MASSEY FERGUSON DX 35 - DX40 - HX210 - Aprilia MF 100C - 122 - 133 - 135 - 135 mk III - 140 - 148 - 148V - 148 mkIII - 150 - 152ET - 203 - 235 - 245 - 254 255 - 2135 - 2200 - 2203-7 - 2205-7

0244-2376

1/2"x 20 UNF

Ref. Original



Perkins
AK-083

Ref. BCD:
1987

PERKINS

PERKINS 3-152 / MASSEY FERGUSON TR122 / 240 3 CIL. LANDINI Y OTROS (ACOPLE C/4 AGUJ.)

REPUESTOS

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



Caño sintético con malla de alambre galvanizado

VS

CC 138/20	3 x 6 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
CC 138/30	8 x 14 mm
CC 138/31	9 x 16 mm



Caño cristal de PVC para retorno

SCANIA - MERCEDES BENZ

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 6 mm



Caño PVC hidrocarburos para retorno

VS

CP 138/50	4 x 6 mm	Retorno de combustible
CP 138/51	6 x 8 mm	Lubricación de aceite
CP 138/52	7 x 10 mm	Combustible
CP 138/53	8 x 11 mm	Aire y Combustible
CP 138/54	9 x 12 mm	Aire
CP 138/54A	11 x 14 mm	Aire

CP 138/55	12 x 16 mm
CP 138/55B	14 x 18 mm
CP 138/56	Ø Int 1/4"
CP 138/57	Ø Int 3/8"
CP 138/58	Ø Int 1/2"
CP 138/59	Ø Int 5/8"



Caño de poliamida para lubricación

VS

CT 138/63	3 x 7 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
CT 138/68	8 x 13 mm

CT 138/69	9 x 15 mm
------------------	-----------



Caño de tela y goma para retorno (ignífugas)

VS

REPUESTOS

CI 140/101ALucas/Delphi
BKBL6755151

Cuerpo de inyector completo sin tobera

MASSEY FERGUNSSON

**FM 152/11** [Ref. Original](#)**Perkins**
006 091
Deutz
301 9871
302 4115Con aro plástico
para prefiltroWith plastic hoop
for prefilter**PERKINS - MASSEY FERGUSON - DEUTZ**
RENAULT - VS**FM 152/12** [Ref. Original](#)**Perkins**
006 091
Deutz
301 9871
302 4115Con aro metálico
para prefiltroWith metallic hoop
for prefilter**PERKINS - MASSEY FERGUSON - DEUTZ**
RENAULT - VS

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



REPUESTOS

TV 194/29

Ref. Original



Perkins
031 091

Tapa duofiltro

Double-filter cover

PERKINS 6-354 Fase II / Fase IV / 6-305PF
MASSEY FERGUSSON

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/PE14	Para Poliamida de 14 mm
UC 218/PE16	Para Poliamida de 16 mm
UC 218/PE1/4	Para Poliamida de 1/4"
UC 218/PE3/8	Para Poliamida de 3/8"
UC 218/PE1/2	Para Poliamida de 1/2"
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/PU14	Para Poliamida de 14 mm
UC 218/PU16	Para Poliamida de 16 mm
UC 218/PU1/4	Para Poliamida de 1/4"
UC 218/PU3/8	Para Poliamida de 3/8"
UC 218/PU1/2	Para Poliamida de 1/2"
UC 218/PU5/16	Para Poliamida de 5/16"



Union Conectora para Poliamida
(Tubo - Tubo) Modelo PU

VS

UC 218/PV04	Para Poliamida de 4 mm
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
UC 218/PV1/4	Para Poliamida de 1/4"
UC 218/PV3/8	Para Poliamida de 3/8"
UC 218/PV1/2	Para Poliamida de 1/2"
UC 218/PV5/16	Para Poliamida de 5/16"



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

VS



VAS 225/44

[Ref. Original](#)



Vaso colector de
polvo

Glass dust
collector

MASSEY FERGUSSON - DEUTZ - CATERPILLAR

VAS 225/44T

[Ref. Original](#)



Vaso colector de
polvo transparente

Glass dust collector
transparent

MASSEY FERGUSSON - DEUTZ - CATERPILLAR

VAS 225/45

[Ref. Original](#)



Vaso colector de
polvo

Glass dust
collector

**MASSEY FERGUSSON 1095 - DEUTZ A130
FIAT - JOHN DEERE**

VAS 225/45T

[Ref. Original](#)



Vaso colector de
polvo transparente

Glass dust collector
transparent

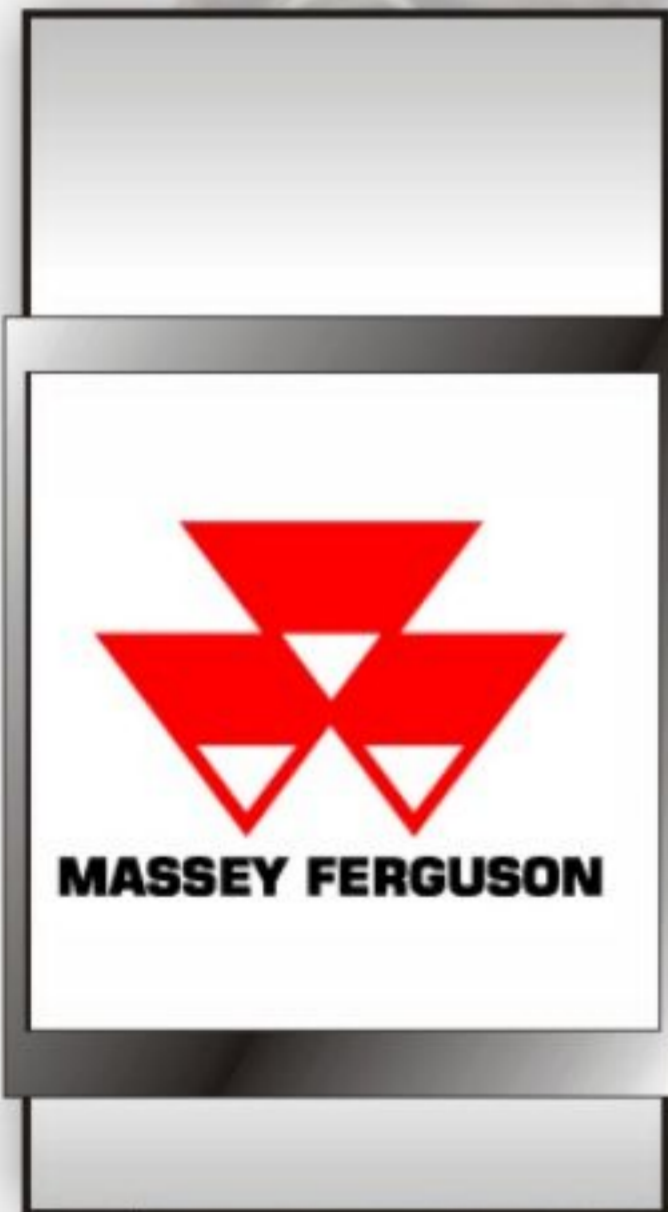
**MASSEY FERGUSSON 1095 - DEUTZ A130
FIAT - JOHN DEERE**



Tuberías

para línea

MASSEY FERGUSON



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

MF 1

[Ref. Original](#)

1

3

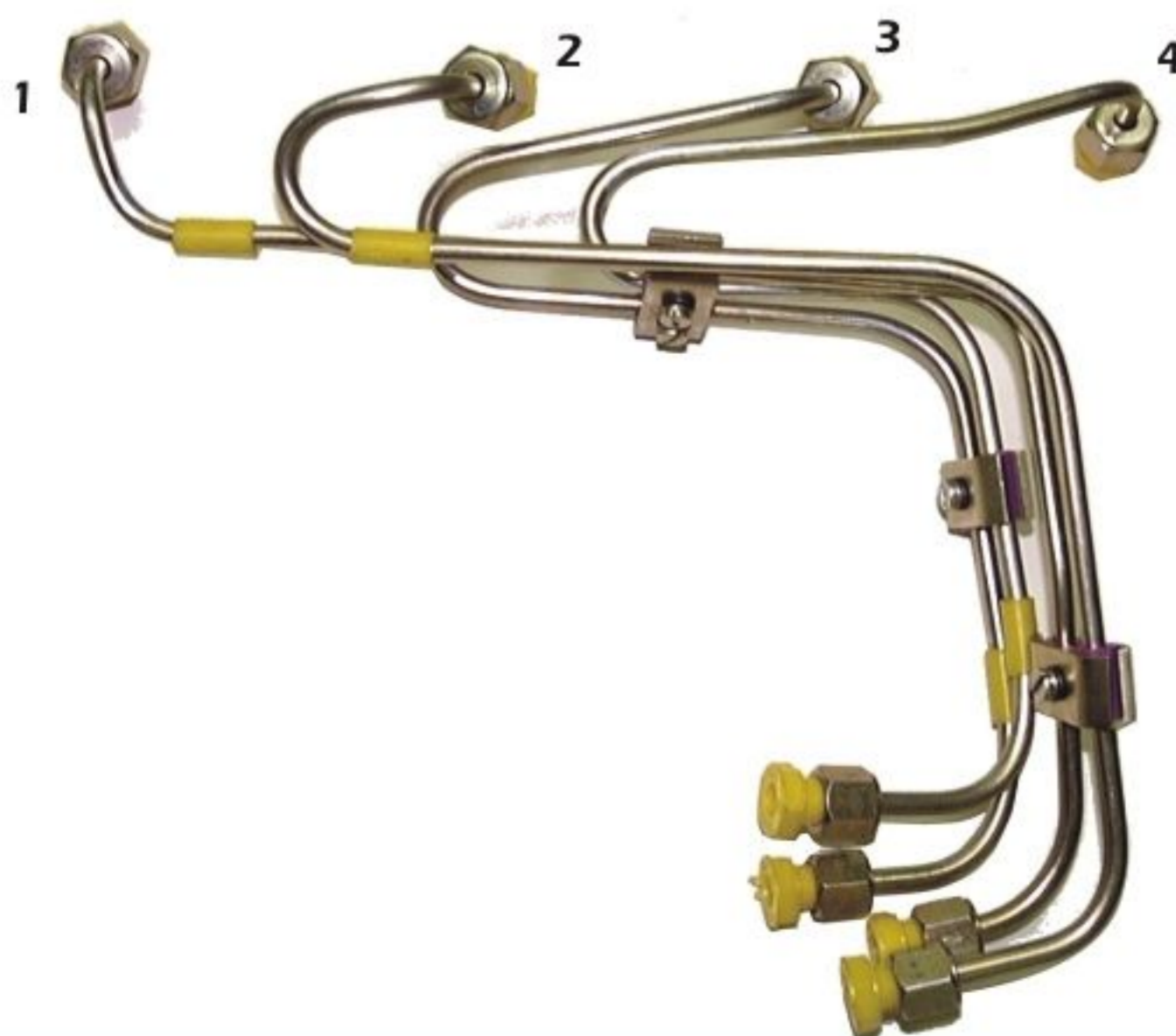
2

MASSEY FERGUSON 150

Cód. CMD

MF 2

[Ref. Original](#)



MASSEY FERGUSON 165

Conjuntos de Tuberías de Inyección

Cód. CMD MF 3

[Ref. Original](#)

MASSEY FERGUSON 305

Cód. CMD MF 4

[Ref. Original](#)

MASSEY FERGUSON 354 fase 1

Conjuntos de Tuberías de Inyección

Cód. CMD **MF 5**

[Ref. Original](#)

MASSEY FERGUSON 354 fase 2

Cód. CMD **MF 5 B**

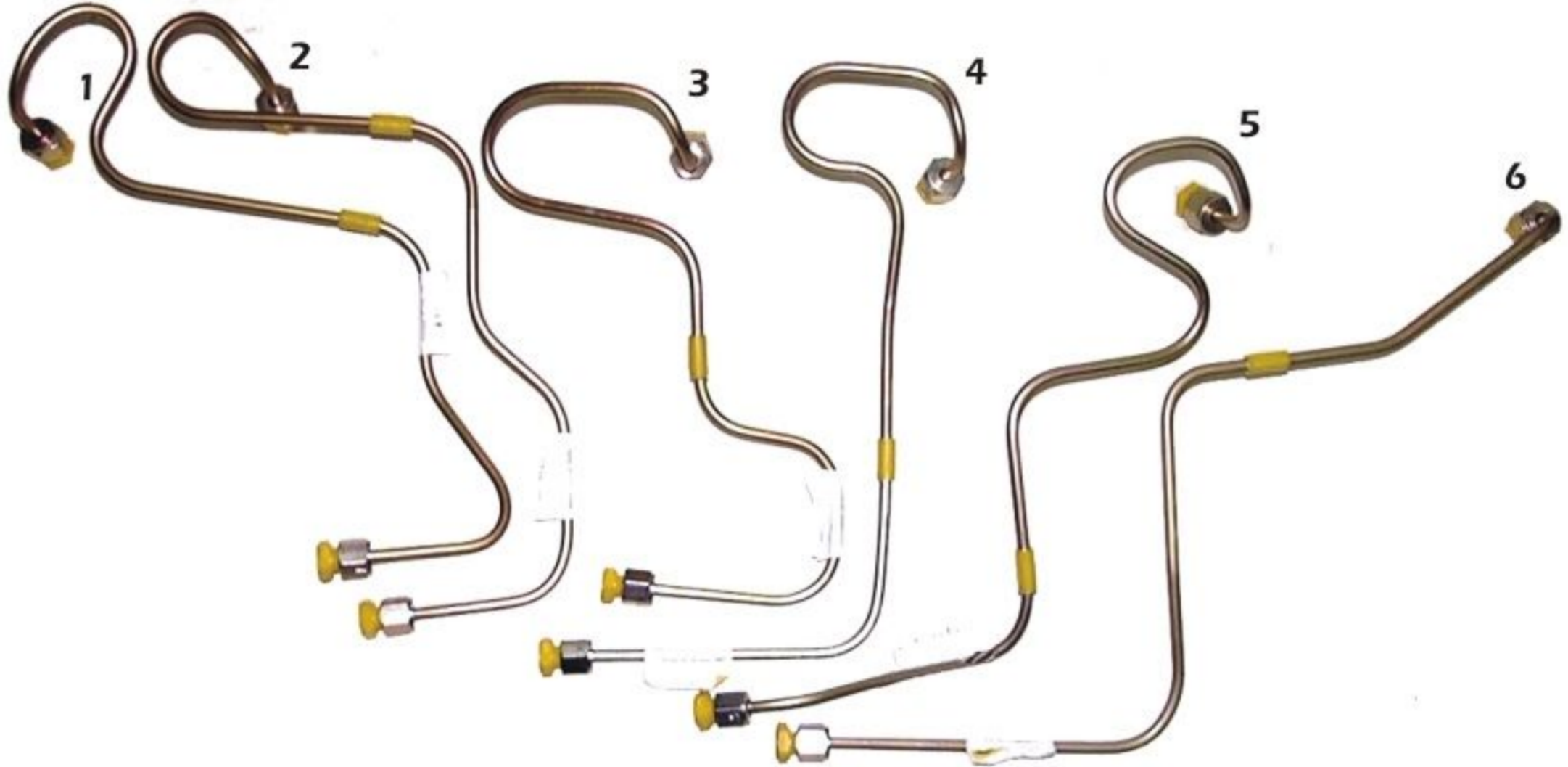
[Ref. Original](#)

MASSEY FERGUSON 354 fase 2

Conjuntos de Tuberías de Inyección

Cód. CMD MF 6

[Ref. Original](#)



MASSEY FERGUSON 1185 - Motor Perkins 6-305

Cód. CMD MF 7

[Ref. Original](#)



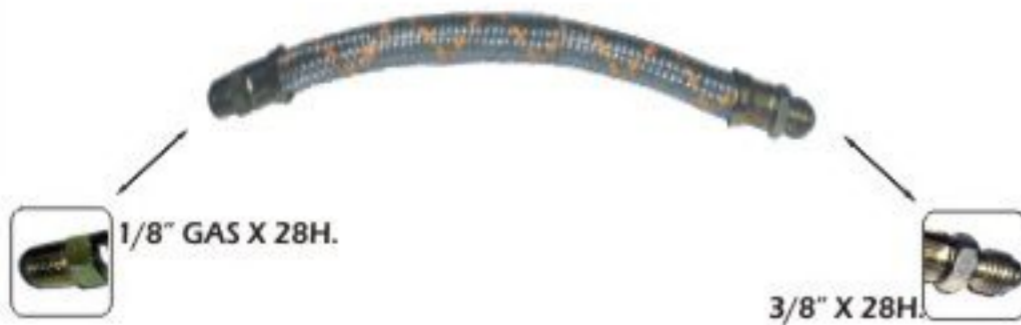
MASSEY FERGUSON 1215

Tuberías de Aceite

MV 0635A

240 mm

[Ref. Original](#)



Tubería universal de Manómetro

VARIOS

MV 0635B

1 115 mm

[Ref. Original](#)



Tubería universal de Manómetro

VARIOS

MV 0635C

800 mm

[Ref. Original](#)



Tubería universal de Manómetro

VARIOS

MV 0635D

410 mm

[Ref. Original](#)



Tubería universal de Manómetro

VARIOS

MV 0635E

630 mm

[Ref. Original](#)



Tubería universal de Manómetro

VARIOS

MV 0635F

340 mm

[Ref. Original](#)



Tubería universal de Manómetro

VARIOS

MV 0635G

200 mm

[Ref. Original](#)



Tubería universal de Manómetro

VARIOS