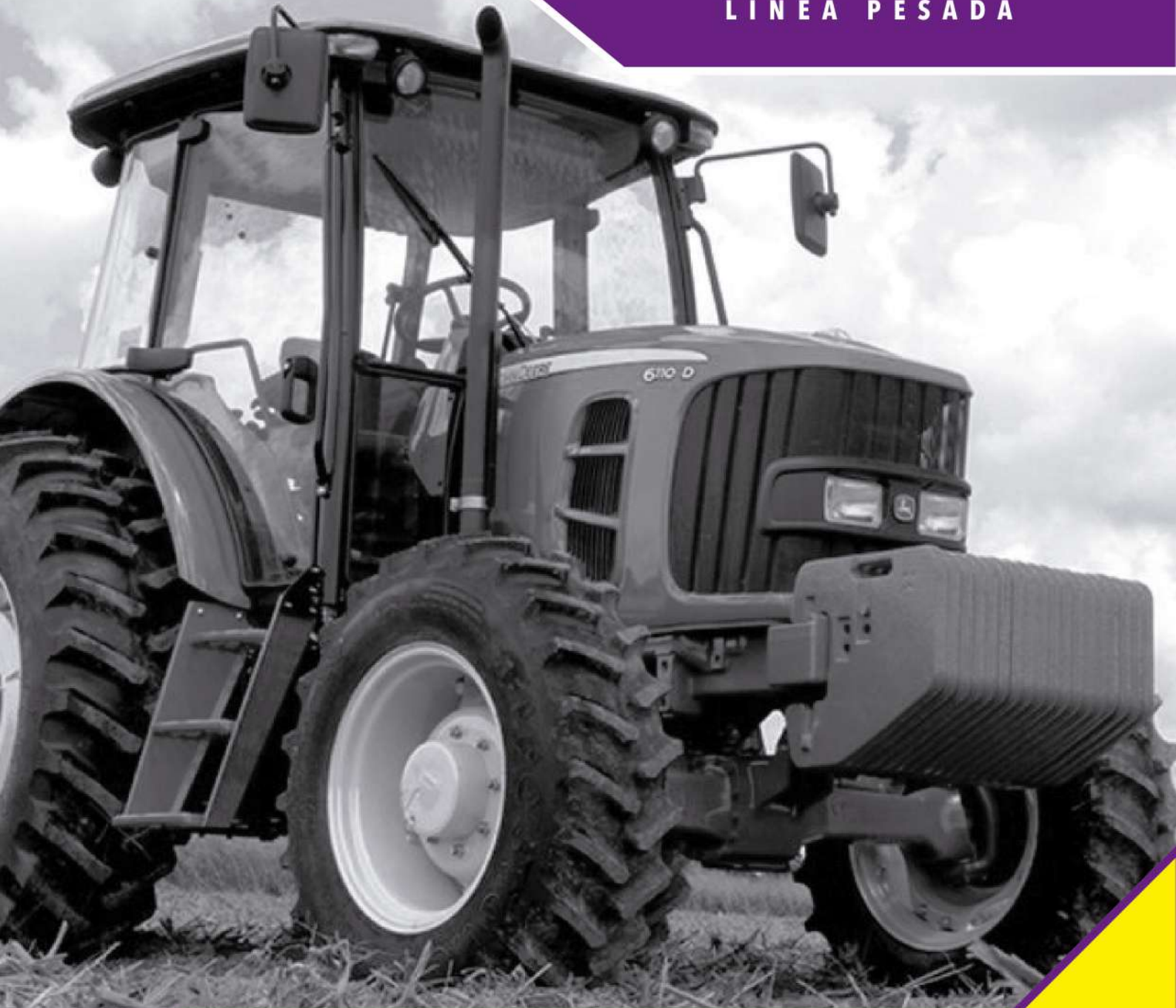


# Catálogo de Productos



# JOHN DEERE

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".

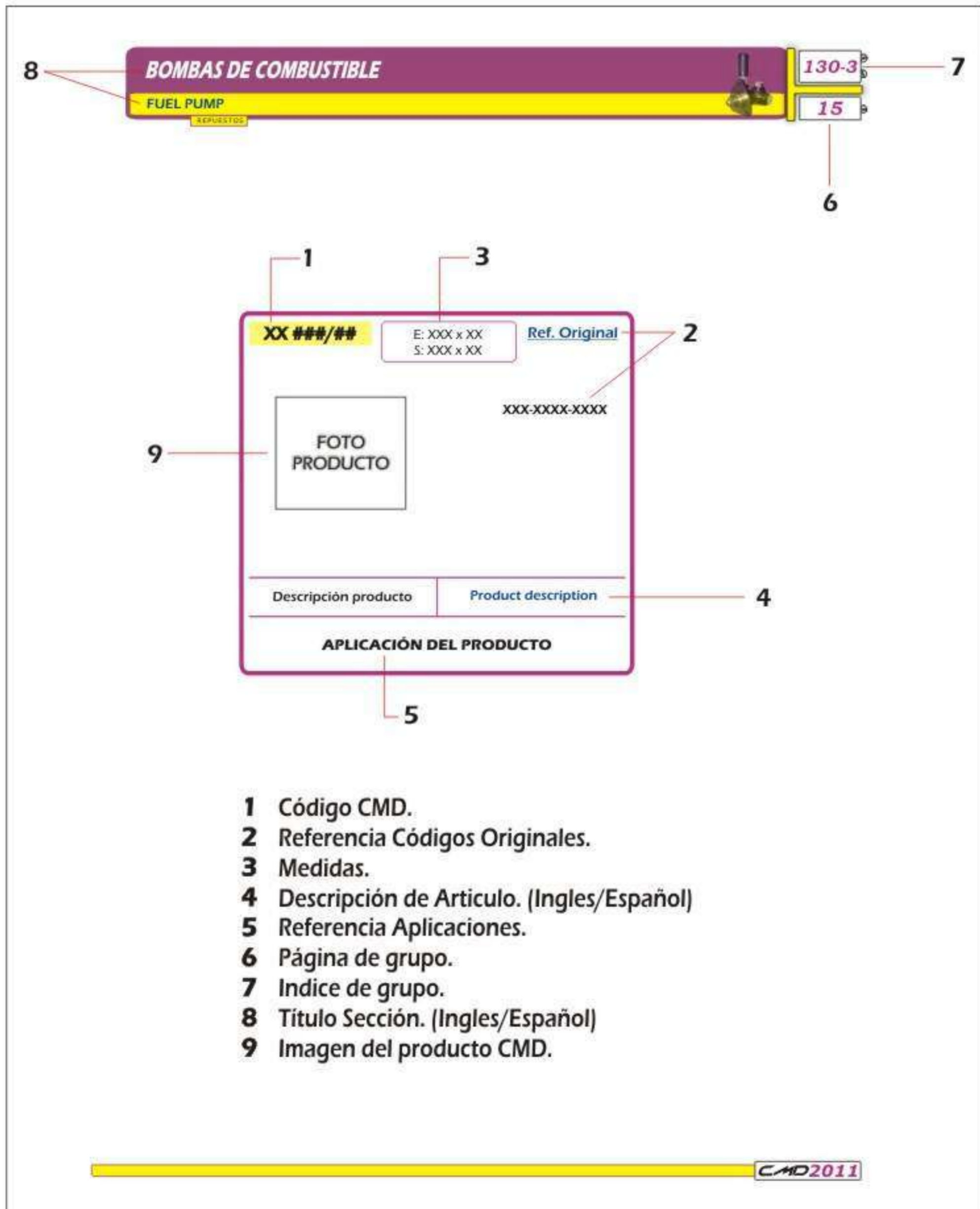
### 5- Turbos "DMB".

### 6- Bombas de Combustible a Diafragma.

### 7- Tensores de Correas.



## Guía explicativa uso de catalogo productos CMD.



**AP 104/40**

Ref. Original


**BOSCH**  
1 904 711 007

**LUCAS**  
7135-105

Por rollo de 280 metros

By roll of 280 meters

**VS**
**AP 104/40A**

Ref. Original



Tres tramos de alambre para precintarse de 20 cm cada uno

Three sections of wire to seal of 20 cm each one

**VS**
**AP 104/40B**

Ref. Original

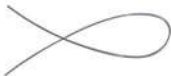


Dos tramos de alambre para precintarse de 20 cm cada uno

Two sections of wire to seal of 20 cm each one

**VS**
**AP 104/40C**

Ref. Original



Un tramo de alambre para precintarse de 20 cm

One section of wire to seal of 20 cm

**VS**

REPUESTOS

<b>AG 105/1</b>	6 mm	<a href="#">Ref. Original</a>
	<b>Bosch</b> 2 916 699 083 2 916 693 005 2 916 690 005 2 916 698 053 2 916 699 132	
Arandela grower	Washer grower	
<b>JOHN DEERE</b>		

<b>AG 105/2</b>	8 mm	<a href="#">Ref. Original</a>
		
Arandela grower	Washer grower	
<b>JOHN DEERE</b>		

<b>AG 105/3</b>	10 mm	<a href="#">Ref. Original</a>
		
Arandela grower	Washer grower	
<b>JOHN DEERE</b>		

<b>AG 105/4</b>	1/2"	<a href="#">Ref. Original</a>
		
Arandela grower	Washer grower	
<b>JOHN DEERE</b>		

<b>AG 105/5</b>	9/16" mm	<a href="#">Ref. Original</a>
		
Arandela grower	Washer grower	
<b>JOHN DEERE</b>		

<b>AG 105/6</b>	16 mm	<a href="#">Ref. Original</a>
		
Arandela grower	Washer grower	
<b>JOHN DEERE</b>		















<b>AG 105/7</b>	6 mm	<a href="#">Ref. Original</a>
	<b>Lucas</b> 9007-200R	
Arandela grower para bomba DPC	Washer grower for DPC pump	
<b>JOHN DEERE</b>		





<b>AG 105/8</b>	18 mm	<a href="#">Ref. Original</a>
	<b>Bosch</b> 2 916 693 012	
Arandela grower para bomba P	Washer grower for P pump	
<b>JOHN DEERE</b>		

<b>AG 105/9</b>	20 mm	<a href="#">Ref. Original</a>
		
Arandela grower para bomba P	Washer grower for P pump	
<b>JOHN DEERE</b>		

<b>AG 105/10</b>	14 mm	<a href="#">Ref. Original</a>
		
Arandela grower	Washer grower	
<b>JOHN DEERE</b>		

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





**ACE 106/37**

0.05 mm

**ACE 106/38**

0.07 mm

**ACE 106/39**

0.10 mm

**ACE 106/40**

0.20 mm

**ACE 106/41**

0.30 mm

John Deere / Scania 112 / Perkins Fase IV

John Deere / Scania 112 / Perkins Fase IV

REPUESTOS

**AC 112/5**

8 x 20 x 2 mm

[Ref. Original](#)



De cobre

Of copper

**JOHN DEERE 730**

**AC 112/6**

9 x 15.5 x 2 mm

[Ref. Original](#)



De cobre

Of copper

**JOHN DEERE**

**AN 112/22**

[Ref. Original](#)



16168

De nylon superior  
inyector lapiz

Of nylon  
inyector superior

**JOHN DEERE**

**AN 112/23**

[Ref. Original](#)



16389

De nylon inferior  
inyector lapiz

Of nylon  
inyector inferior

**JOHN DEERE**

**AC 112/37**

9 x 16 x 1.5 mm

[Ref. Original](#)



De cobre

Of copper

**JOHN DEERE**

**AC 116/7**

Ref. Original



Arandela de cobre cónica para  
caño de inyección de 6 x 10

Conical copper washer for  
injection pipe of 6 x 10

**JOHN DEERE**

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

**AG 122/5**

Ref. Original

Lucas / Delphi  
5855-30BCPara cabezal regulador  
hidráulico y mecánicoFor header regulating  
hydraulic and mechanic

VS

**AG 122/9**

Ref. Original

Lucas / Delphi  
7139-43De placa extremo regulador  
mecánico e hidráulicoFor extreme plate, mechanical  
and hydraulic regulating

VS

**BP 129/8**

6 mm

Ref. Original

Para descarga de inyector

For injector download

**JOHN DEERE****BP 129/28**Ref. Original**Lucas/Delphi**  
9003-074B

Para conexión radial DPA

For DPA radial connection

**JOHN DEERE**



**0255-2505**

Todos / All

Ref. Original



CON VASO DE VIDRIO

**JOHN DEERE**

**Cod.Orig.**  
AJ 52379  
AR40259  
AR77914  
AR47304  
AR31176  
RE42211  
RE27667

1420 - 2420 - 3420 - 4420  
2330 - 2530 - 2730 - 3530 - 4530

**0255-2510**

Todos / All

Ref. Original



**JOHN DEERE**

**Cod.Orig.**  
AR77914  
AR92777  
AR52159  
DE16748  
RE37482  
RE27667  
RE42211  
DD13483  
Ref. BCD  
1943/1

1120 - 1130 - 1140 - 1630 - 1640 - 1830 - 1840 - 2020 - 2030  
2040s - 2120 - 2130 - 2140 - 3030 - 3040 - 3120 - 3130 - 3140  
3640 - 4040s - 3, 4, 6 cil Diesel - 940 - 1020 - 1030 - 1040

**0255-2515**

Todos / All

Ref. Original



**Cod.Orig.**  
John Deere AR53567  
AR77914  
RE42211  
RE37482  
RE43273  
FCM CX-022  
Lucas/Delphi FP913

1120 - 1130 - 1140 - 1630 - 1640 - 1830 - 1840 - 2020 - 2030  
2040s - 2120 - 2130 - 2140 - 3030 - 3040 - 3120 - 3130 - 3140  
3640 - 4040s - 3, 4, 6 cil Diesel - 940 - 1020 - 1030 - 1040

**0255-2518**

Todos / All

Ref. Original



**Cod.Orig.**  
John Deere RE38009

TRACTOR 2250 - 2250F - 2450 - 2450F - 2650 - 2650F  
2850 - 3050 - 3150 - 3350 - 6300 - 6500 - 6600  
MOTORES 3029D/T - 4039 D/T

**0255-2520**

Todos / All

Ref. Original



**Cod.Orig.**  
John Deere RE55390

J.DEERE 7500.

**0255-2522**

Todos / All

Ref. Original



**Cod.Orig.**  
John Deere RE535727  
RE68345  
RE545664

TRACTOR 1450 - 1470 - 1550 - 1570 - 7405 - 7410  
7500 - 7510 - 7610 - 324H - 344H - 344J  
COSECHADORA 1570 / 1470 / 1175 / 1175H / 1450 / 1550  
Motores Power Tech 2029 - 4045 - 4045TF - DF - HF - 6068 - 6068HF




**CP 132/31**
 [Ref. Original](#)

**Lucas/Delphi**  
7139-131

 De bomba  
DPA / DPS (corto)

 Of DPA / DPS pump  
short

**VS**
**CP 132/32**
 [Ref. Original](#)

**Lucas/Delphi**  
7139-184

 De bomba DPA / DPS  
reg. Mecánico (largo)

 Of DPA / DPS pump  
mechanic regulator (large)

**VS**
**CP 132/34**
 [Ref. Original](#)

**Lucas/Delphi**  
7139-60A

 De bba. DPA reg. mecánico  
y Rot. Diesel industrial

 Of DPA pump mechanical reg.  
And industrialist Rot. Diesel

**VS**

**CM 133/1**
 [Ref. Original](#)

**Bosch**  
 2 447 222 000  
**Iveco**  
 774 417

Corto

Short

**MERCEDES BENZ - HANOMAG - DEUTZ - IVECO**
**CM 133/1R**
 [Ref. Original](#)

**Bosch**  
 2 447 222 000  
**NP**  
 155200-1120

Corto con resorte

Short with means

**MERCEDES BENZ - HANOMAG - DEUTZ - IVECO**
**CM 133/2**
 [Ref. Original](#)

**Bosch**  
 2 447 222 001  
**Iveco**  
 748 959

Largo

Large

**FIAT - VOLVO - MACK**
**CM 133/2R**
 [Ref. Original](#)

**Bosch**  
 2 447 222 001  
**NP**  
 155200-1120

Largo con resorte

Large with means

**FIAT - VOLVO - MACK**
**CM 133/7**
 [Ref. Original](#)

**Bosch**  
 2 447 222 125

 Cebador capuchón  
 Modelo nuevo

 Hood boot  
 New model

**MERCEDES BENZ - SCANIA**

**CP 134/21**
[Ref. Original](#)

 Protector para pico  
 inyector lápiz

 Protector for tip  
 injector

**JOHN DEERE**
**CP 134/22**
[Ref. Original](#)

 Protector para entrada de  
 inyector lápiz

 Protector for entrance  
 of injector

**JOHN DEERE**
**CP 134/23**
[Ref. Original](#)

 Protector para pico  
 de inyector lápiz

 Protector for tip  
 injector

**JHON DEERE**

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



Caño sintético con malla de alambre galvanizado

VS

<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



Caño cristal de PVC para retorno

SCANIA - MERCEDES BENZ

<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



Caño PVC hidrocarburos para retorno

VS

<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"



Caño de poliamida para lubricación

VS

<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
------------------	-----------



Caño de tela y goma para retorno (ignífugas)

VS

**CD 139/17**

[Ref. Original](#)



Descarga retorno de  
inyector

Download injector  
return

**JOHN DEERE**

**CD 139/17A**

[Ref. Original](#)



**Stanadyne  
31286**

Conector Racord tipo T  
para inyector lapiz

**JOHN DEERE**

**CD 139/18**

[Ref. Original](#)



Doble, para bombita  
alimentadora

Double for fuel  
pump

**JOHN DEERE**

REPUESTOS

**IL 140/61**



<b>John Deere</b>	<b>Stanadyne</b>
Ar89564	27333
At25502	<b>Rosa Master</b>
At30299	17579
At18064	18457
At24354	17427
Ar89563	18742
Ar56290	20631
Ar49877	22042
Ar73673	
Ar88239	

**JOHN DEERE 1120/1130/1420/1630  
1640/1830/2020/2250/2350/2450/2520  
2650/2955/3140/3150**

**IL 140/62**



<b>John Deere</b>	<b>Stanadyne</b>
Re37503	27336
Ar90023	27337
Ar90024	26993
Ar88241	26992
Re32011	<b>Rosa Master</b>
Re31757	22044
AR78031	20941

**JOHN DEERE 300 SERIES CON TURBO MOTORES  
4276 / 6414T / 4239T / 6359 T TRACTORES 4050  
2141 CON TURBO/2650/2650N/2850/3650/3255/1950/3350**

**IL 140/64**



<b>John Deere</b>	<b>Stanadyne</b>
Re36939	28484
Re38087	29279
Re48786	28478
Re44508	28485

**JOHN DEERE 300 TC  
TRACTOR 310L/410L/310J/410J/410L/5400/5403/5500  
5600/5605/5700/5705/6100/6110J/6200/6405/6605  
/7210/74107500/7510/7600/**

**IL 140/65**



<b>Stanadyne</b>
28481
28480
<b>John Deere</b>
Re36935
Re36936
RE60062

**JOHN DEERE MOTORES 3029/4030/4239  
4045/6068/6059/4045 DF  
TRACTOR 6506/310C/310D/310G/310E/6510/5603**

**IL 140/66**



<b>Stanadyne</b>
20494
<b>John Deere</b>
AR50781

**JOHN DEERE MOTORES 3020 / 4020**

**IL 140/68**



<b>Stanadyne</b>
38416
<b>John Deere</b>
RE531436

**JOHN DEERE MOTORES  
4045H, 4045T, 6068H, 6068T**

**IL 140/69**



<b>Stanadyne</b>
32262
<b>John Deere</b>
Re60062
SE500828

**JOHN DEERE MOTORES 5103/5410/5415/5415H/5420  
/5420N/5425N/5605/5615/5715/5715H  
ASPIRADO 4045D - 6068D**



REPUESTOS

**DI 143/22**



Diafragma

Diaphragm

**JOHN DEERE 2420 / 3420**

**ES 150/21**

Ref. Original



Evita soldadura

Avoids weld

VS

**ES 150/22**

Ref. Original



Evita soldadura

Avoids weld

VS



REPUESTOS

**FC 151/22**



Trampa de agua universal con elemento filtrante y vaso cónico

**VS**

**FC 151/27**



Trampa de agua c/cebador univ. y filtro unidad sellada con purgador

**VS**

**FC 151/29**



Trampa de agua universal con malla filtrante y vaso de vidrio

**VS**

**FC 151/31**



Trampa de agua con elemento filtrante, vaso cónico y cebador inclinado 90°

**UNIVERSAL**

**FC 151/32**



Trampa de agua universal con unidad sellada y cebador inclinado 90°

**UNIVERSAL**

**FC 151/33**



Trampa de agua con vaso recto, malla filtrante y cebador inclinado 90°

**UNIVERSAL**

**FM 152/8**

Ref. Original



Para prefiltro

For prefilter

**JOHN DEERE - DEUTZ**

**FM 152/24**

Ref. Original



Lucas/Delphi  
7123-620

Para placa extremo  
bomba DPA

For end plate  
DPA pump

**VS**

**HR 154/22**

Ref. Original



Bosch  
1 422 013 044

Horquilla doble  
para regulador RSV

Double fork for  
regulator RSV

**JOHN DEERE - VS**

**IN 155/17**
 Ref. Original

**GM**  
5228491

 Pico pulverizador S35  
John Deere 445

 Atomizer spout S35  
John Deere 445

**JOHN DEERE**
**IN 155/21**
 Ref. Original

 Tobera Comp S35  
GM 5 Piezas JD 445

 Nozzle Comp. S35  
GM 5 pieces JD 445

**JOHN DEERE**
**IN 155/24**
 Ref. Original

 Juego 7 Piezas S35  
John Deere 445

 7 Pieces Set  
John Deere 445

**JOHN DEERE**
**IN 155/28A**
 Ref. Original

**GM**  
16389

Sello Carbon Inyector

Carbon injector Stamp

**JOHN DEERE**
**JR 155/56**
 Ref. Original

 Para bombita  
alimentadora

 For feed  
pump

**JOHN DEERE 2420 / 3420**

**JR 155/202**
**Ref. Original**
**Lucas/Delphi**  
**7135-110**  
**9045-84**

AH 115/13				
AC 115/18				
PLO 166/10				
CP 134/1A				
AG 122/6				AP 104/40A
AC 115/56				VI 230/3
AG 122/1				REL 185/30
CP 134/7				JUN 156/60
VI 230/4				AC 115/53
CP 134/6				AF 115/60
AG 122/5				JUN 156/58
AI 115/50AG				CP 132/32
SV 190/3				AG 122/9
AL 105/7				AG 122/21
AC 115/49				AF 115/12
TA 212/27				AC 115/55
VI 230/5				AG 122/3
BA 128/1				JUN 156/34
AG 122/7				AG 122/2
JUN 156/27				AC 115/57
				AC 115/63
				SV 190/2
				AC 115/62
				JUN 156/97

**Juego de junta para bomba DPA con regulador mecánico**
**Gasket kit for DPA pump mechanic regulator**
**VS**

**JUN 156/78A**

Ref. Original

Junta para vaso bomba  
combinada corcho-gomaGasket for glass  
combined cork-rubber**JOHN DEERE**

**JUN 156/354T**
[Ref. Original](#)

 Juego de junta  
para turbo

 Gasket kit for  
turbosupercharger

**VS**
**JUN 156/355T**
[Ref. Original](#)

 Juego de junta  
para turbo

 Gasket kit for  
turbosupercharger

**VS**
**JUN 156/364T**
[Ref. Original](#)

 Juego de junta  
para turbo

 Gasket kit for  
turbosupercharger

**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**


**PA 161/3**
 Ref. Original

**Lucas/Delphi**  
7123-724

De acelerador DPA

Of accelerator DPA

**VS**
**PA 161/8**
 Ref. Original

**Lucas/Delphi**  
7123-725B

De pare DPA

Of stop DPA

**VS**

**PI 161/100**
 Ref. Original

 Para plomo precinto  
sin grabar

 For lead seal  
without recording

**VS**



**PLQ 164/11**

Ref. Original

**Bosch**  
2430136007  
2430136085

De inyector

Of injector

**JOHN DEERE****PLO 166/10**

Ref. Original

**Bosch**  
1 903 240 000  
**Lucas/Delphi**  
5606-62

Varias aplicaciones

Several applications

**VS**


**PREF 168/8/3**

Ref. Original


 Rosca de 14 x 1.5 mm  
 Entrada izquierda  
 Spiral of 14 x 1.5 mm  
 Left entrance

 Prefiltro trampa de agua con  
 malla metálica y vaso de vidrio

 Prefilter water trap with  
 metallic mesh and glass

**VS**
**PREF 168/8/4**

Ref. Original


 Rosca de 14 x 1.5 mm  
 Entrada derecha  
 Spiral of 14 x 1.5 mm  
 Right entrance

 Prefiltro trampa de agua con  
 malla metálica y vaso de vidrio

 Prefilter water trap with  
 metallic mesh and glass

**VS**
**PREF 168/9/1**

Ref. Original


 Rosca de 1/2" x 20 mm  
 Entrada izquierda  
 Spiral of 1/2" x 20 mm  
 Left entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**
**PREF 168/9/2**

Ref. Original


 Rosca de 1/2" x 20 mm  
 Entrada derecha  
 Spiral of 1/2" x 20 mm  
 Right entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**
**PREF 168/9/3**

Ref. Original


 Rosca de 14 x 1.5 mm  
 Entrada izquierda  
 Spiral of 14 x 1.5 mm  
 Left entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**
**PREF 168/9/4**

Ref. Original


 Rosca de 14 x 1.5 mm  
 Entrada derecha  
 Spiral of 14 x 1.5 mm  
 Right entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**
**PREF 168/10/1**

Ref. Original


 Rosca de 1/2" x 20 mm  
 Entrada izquierda  
 Spiral of 1/2" x 20 mm  
 Left entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**
**PREF 168/10/2**

Ref. Original


 Rosca de 1/2" x 20 mm  
 Entrada derecha  
 Spiral of 1/2" x 20 mm  
 Right entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**

**PREF 168/10/3**

Ref. Original


 Rosca de 14 x 1.5 mm  
 Entrada izquierda  
 Spiral of 14 x 1.5 mm  
 Left entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**
**PREF 168/10/4**

Ref. Original


 Rosca de 14 x 1.5 mm  
 Entrada derecha  
 Spiral of 14 x 1.5 mm  
 Right entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**
**PREF 168/11/1**

Ref. Original


 Rosca de 1/2" x 20 mm  
 Entrada izquierda  
 Spiral of 1/2" x 20 mm  
 Left entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**
**PREF 168/11/2**

Ref. Original


 Rosca de 1/2" x 20 mm  
 Entrada derecha  
 Spiral of 1/2" x 20 mm  
 Right entrance

 Filtro trampa de  
 agua universal

Universal filter water trap

**VS**


**RAC 173/9**

Ref. Original



Para pumps de tipo DPA (siga)

Para as pumps DPA (siga)

**VE**
**RAC 173/10**

Ref. Original



Para pumps de tipo DPA (siga)

Para as pumps DPA (siga)

**VE**
**RAC 173/11**

Ref. Original


 Lentes/Ósculos  
1733-0518

Componente de pumpa DPA

do pumpa DPA

**VE**
**RAC 173/12**

Ref. Original


 Lentes/Ósculos  
1733-0518

Componente de pumpa DPA

do pumpa DPA

**VE**
**RAC 173/14**

Ref. Original


 Lentes/Ósculos  
1602-0008

Elemento das bombas hidráulicas

das bombas hidráulicas

**VE**
**RAC 173/14**

6 x 1 mm

Ref. Original



Para bombas hidráulicas

Para bombas hidráulicas

**VE**

**SCI 188/3**

Ref. Original



De acero y PVC (2 caños)

Of steel and PVC (2 pipes)

**PERKINS - IVECO - VS****SCI 188/4**

Ref. Original



De acero y PVC (3 caños)

Of steel and PVC (3 pipes)

**PERKINS - IVECO - VS****SCI 188/8**

Ref. Original



(3 caños)

(3 pipes)

**MERCEDES BENZ 1114 - DEUTZ - VS****SCI 188/9**

Ref. Original



(2 caños)

(2 pipes)

**MERCEDES BENZ 1114 - DEUTZ - VS****SCI 188/14**

Ref. Original



(4 caños)

(4 pipes)

**M. BENZ - DEUTZ - IVECO - SCANIA - FIAT - VS**

**30 191/7**

12 Volt

Ref. Original


 Lector / Origen  
 7143-9000

 Alternador de para para Origen  
 para modelos 30A, 30B, 30C, 30D

 Reg. controlado Origen para  
 los 30A, 30B, 30C, 30D, 30E

**VI**
**30 191/8**

24 Volt

Ref. Original


 Lector / Origen  
 7143-9000

 Alternador de para para Origen  
 para modelos 30A, 30B, 30C, 30D

 Reg. controlado Origen para  
 los 30A, 30B, 30C, 30D, 30E

**VI**
**30 191/11**

12 Volt

Ref. Original


 Lector / Origen  
 8000-001  
 8000-014  
 8000-011  
 8000-016  
 7147-4028  
 7147-4029

Bomba 1.0V 30A, 30C, 30E

Bomba 1.0V 30B, 30D, 30F

**RENAULT 18 / Tycil / C34 - PEUGEOT 504 / 505 / 405**  
**FIAT Duno / Uno - INFINITI 300 - FORD Mondeo**
**30 191/12**

12 Volt

Ref. Original


 Lector / Origen  
 7147-4028

Bomba 1.0V 30A, 30C

Bomba 1.0V 30B, 30E

**FIAT - RENAULT - PEUGEOT**  
**JOHN DEERE - MAZD - TOYOTA**
**30 191/18**

12 Volt

Ref. Original


 Lector / Origen  
 7147-4028  
 7147-4029

 Bomba  
 30A, 30C, 30E, 30F, 30G

 30B, 30D, 30F, 30G, 30H  
 Bomba

**JOHN DEERE - NEW HOLLAND - PERINI**
**30 191/19**

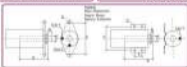
24 Volt

Ref. Original


 Lector / Origen  
 7147-4028

 Bomba  
 30A, 30C, 30E, 30F, 30G

 30B, 30D, 30F, 30G, 30H  
 Bomba

**FIAT Alfa - PEUGEOT 405 - JOHN DEERE**  
**NEW HOLLAND**


**SO 191/69C**

12 Volts

Ref. Original



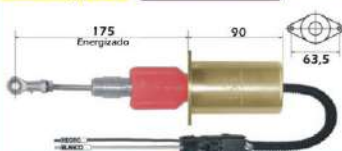
Solenoide de pare completo

Electro valve complete

**MAQUINAS AGRIC. Y VIALES  
JOHN DEERE / CUMMINS**
**SO 191/70C**

24 Volts

Ref. Original



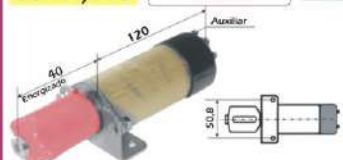
Solenoide de pare completo

Electro valve complete

**MAQUINAS AGRIC. Y VIALES  
JOHN DEERE / CUMMINS**
**SO 191/71C**

12 Volts

Ref. Original



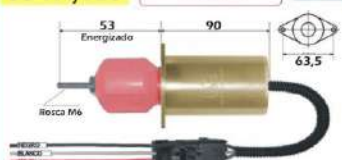
Solenoide de pare completo

Electro valve complete

**TRACTOR JOHN DEERE**
**SO 191/72C**

24 Volts

Ref. Original



Solenoide de pare completo

Electro valve complete

**TRACTOR JOHN DEERE**
**SO 191/98C**

12 Volts

Ref. Original



Solenoide de pare completo

Electro valve complete

**CUMMINS / KOMATSU / YANMAR 3TNE74  
TERMOKING / JOHN DEERE**
**SO 191/99C**

12 Volts

Ref. Original



Solenoide de pare completo

Electro valve complete

**JOHN DEERE / DEUTZ F6L913 C/BOMBA RSV**
**SO 191/99CCK**

12 Volts

Ref. Original



Solenoide de pare completo - corto

Electro valve complete - short

**JOHN DEERE / DEUTZ F6L913 C/BOMBA RSV**
**SO 191/100C**

24 Volts

Ref. Original



Solenoide de pare completo

Electro valve complete

**JOHN DEERE / DEUTZ**

**TE 192/6**

Ref. Original


 Lulus Weight  
 800 ± 0,04 kg

Para regulador CPA

For CPA regulator

**JOHN DEERE LINIA 20**
**TE 192/10**

Ref. Original


 Lulus Weight  
 800 ± 0,04 kg

Para regulador con eje de

For regulator with shaft

**JOHN DEERE LINIA 20**





REPUESTOS

**TOR 202/9**

Ref. Original



**Perkins**  
001 901

De filtro, plástico

Of filter, plastic

**PERKINS - DEUTZ**


**UN 217/1**

8 mm

Ref. Original



Unión de acero

Steel union

**JOHN DEERE**
**UN 217/2**

8 mm

Ref. Original



Unión de acero de doble salida

Steel union double exit

**JOHN DEERE**
**UN 217/3**

8 mm

Ref. Original



Unión de acero de doble salida en V

Steel union double exit in V

**JOHN DEERE**

REPUESTOS

**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**

REPUESTOS

**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**

<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 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 222/3

[Ref. Original](#)



**Lucas/Delphi**  
7092-256A  
-  
AC 559 3866

Para bomba alimentadora  
(todas)

Valve for feed pump  
(all)

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

VS

**VAS 225/2**

Ref. Original



Para prefiltro

For prefilter

**JOHN DEERE**
**VAS 225/17**

Ref. Original


 Cónico, agujero chico  
Plástico especial

 Conical, small hole  
Special plastic

**JOHN DEERE**
**VAS 225/27**

Ref. Original


 Cónico, agujero chico para  
trampa de agua

 Conical, small hole  
for water trap

**JOHN DEERE**
**VAS 225/29**

Ref. Original


 Para bombita  
alimentadora

 For  
feed pump

**JOHN DEERE**
**VAS 225/37**

Ref. Original


 Cónico, agujero chico para  
trampa de agua

 Conical, small hole  
for water trap

**JOHN DEERE**



REPUESTOS

**VAS 225/19E**

Vaso plástico sin sensor para trampa de agua

**JOHN DEERE****VAS 225/19K**

Racor  
KR20014  
Mercedes Benz  
A3820927003  
Volkswagen  
2R0201589  
2R0211589  
John Deere  
DQ25145  
Massey Ferguson  
72047

Vaso plástico tipo Racor para R26A50

**JOHN DEERE**

**VAS 225/43**
 Ref. Original

**Deutz  
101001**

Cilindrico universal

Cylindrical universal

**PERKINS - DEUTZ**
**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**
**VAS 225/46**
 Ref. Original

 Vaso colector de  
polvo

 Glass dust  
collector

**JOHN DEERE 200 / 304 / 307 / 445 / 450 / 1420**
**VAS 225/46T**
 Ref. Original

 Vaso colector de  
polvo transparente

 Glass dust collector  
transparent

**JOHN DEERE 200 / 304 / 307 / 445 / 450 / 1420**

REPUESTOS

cm1420-118



**John Deere**  
RE529118  
RE546781  
SE501926  
RE524382  
**Denso**  
095000-6490  
095000-6491  
095000-6492

Inyector completo

**JOHN DEERE 6068/4045**

**cm1420-118**



**John Deere**  
RE529118  
RE546781  
SE501926  
RE524382  
**Denso**  
095000-6490  
095000-6491  
095000-6492

Inyector completo

**JOHN DEERE 6068/4045**

REPUESTOS

**cm1422-890**

Inyector  
0950006480  
0950006481

**Denso**  
093400-8890

Tobera common rail DLLA125P889

**JOHN DEERE 6090 9.0L**



# Tuberías

para línea

# JOHN DEERE



JOHN DEERE



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

**im BP6 800 BJ**

Ref. Original



sin funda

800 mm

**TUBERIA PARA BANCO DE PRUEBA  
PARA BOMBAS JONH DEERE**

**im BP6 800 BJF**

Ref. Original



con funda

800 mm

**TUBERIA PARA BANCO DE PRUEBA  
PARA BOMBAS JONH DEERE**

J1



**John Deere**  
1- AF2029E  
2- AF2030R

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 730 - 2 CILINDROS**

J2



**John Deere**  
1.- AR67733 - AT27911  
2.- AR67734 - AT27912  
3.- AR67735 - AT27913  
4.- AR67736 - AT27914

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 2420 - 4 CILINDROS**

J3

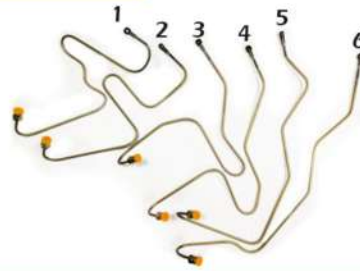


**John Deere**  
1.- AT29629 - RE38276  
2.- AT29630 - RE38277  
3.- AT29631 - RE38278  
4.- AT29714 - RE39279  
5.- AT29633 - RE38280  
6.- AT29634 - RE38281

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 3420 - 6 CILINDROS**

J4



**John Deere**  
1.- AR71662  
2.- AR71663  
3.- AR71664  
4.- AR71665  
5.- AR71666  
6.- AR71667

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE**

J5

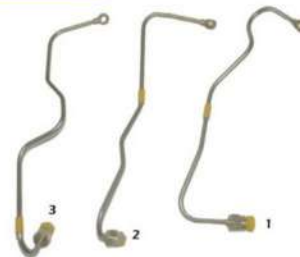


**John Deere**  
1- AT27911  
2- AT27912  
3- AT27913  
4- AT27914

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 5010/5020 - 4 CILINDROS**

J6



**John Deere**  
1.- AT27919  
2.- AT27920  
3.- AT27921

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 1420 - 3 CILINDROS**

J7



**John Deere**  
1.- AT27919  
2.- AT27920  
3.- AT27921

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 309/2330 - 3 CILINDROS**

J8



Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE COSECHADORA 1175 - 6 CILINDROS**



**J9**



- John Deere**  
 1.- AR78291  
 2.- AR78292  
 3.- AR78293  
 4.- AR78294  
 5.- AR78295  
 6.- AR78296

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 6359T**

**J10**

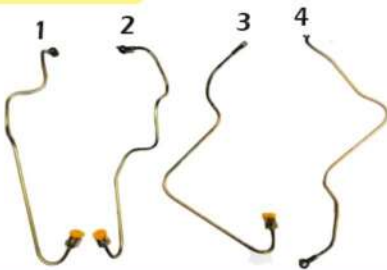


- John Deere**  
 1.- RE47426  
 2.- RE47427  
 3.- RE47428  
 4.- RE47429  
 5.- RE47430  
 6.- RE47431

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 8200 / 8300**

**J11**

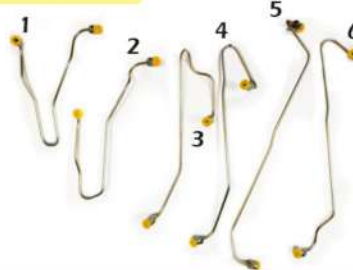


- John Deere**  
 1.- AR71758  
 2.- AR71759  
 3.- AR71760  
 4.- AR71761

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE**

**J12**

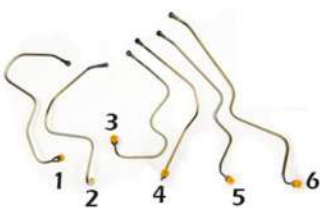


- John Deere**  
 1.- RE48429  
 2.- RE48430  
 3.- RE48431  
 4.- RE48432  
 5.- RE48433  
 6.- RE48434

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 7800**

**J13**

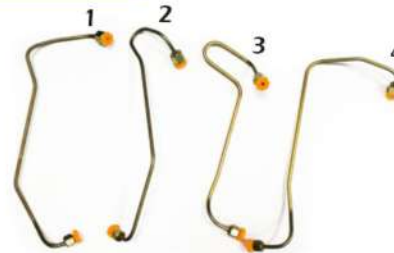


- John Deere**  
 1.- AR67737 - AT 29629 - RE38276  
 2.- AR67738 - AT29630 - RE38277  
 3.- AR67739 - AT29631 - RE38278  
 4.- AR67740 - AT29632 - RE38279  
 5.- AR67741 - AT29633 - RE38280  
 6.- AR67742 - AT29634 - RE38281

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 7800**

**J14**

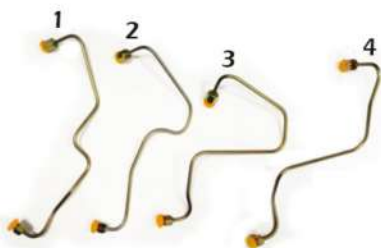


- John Deere**  
 1.- RE47925  
 2.- RE47926  
 3.- RE47927  
 4.- RE47928

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 6300**

**J15**



- John Deere**  
 1.- RE36778  
 2.- RE36779  
 3.- RE36780  
 4.- RE36781

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 2850**

**J16**



- John Deere**  
 1.- RE38266  
 2.- RE38267  
 3.- RE38268  
 4.- RE38269

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 2140/2850**

**J18**



**John Deere**  
1.- 59447  
2.- 59448  
3.- 59449  
4.- 59450

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE 730**

**J19**

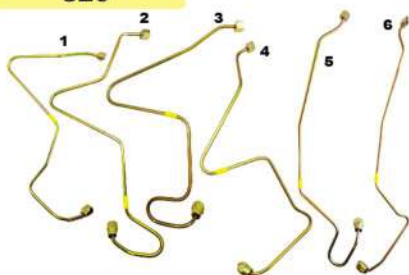


**John Deere**  
RE70840

Conjunto de tuberías de inyección

**JOHN DEERE**

**J20**

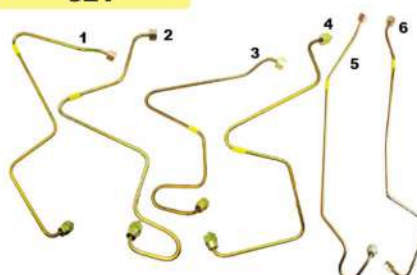


**John Deere**  
1.- RE58836  
2.- RE58837  
3.- RE58838  
4.- RE58839  
5.- RE58840  
6.- RE58841

Conjunto de 6 tuberías de inyección

**JOHN DEERE 6300/6500/6600**

**J21**



**John Deere**  
1.- RE58830  
2.- RE58831  
3.- RE58832  
4.- RE58833  
5.- RE58844  
6.- RE58845

Conjunto de 6 tuberías de inyección

**JOHN DEERE 7500**

REPUESTOS

**MV 4500****John Deere**  
R40832

Tubería de aceite de bomba de transmisión

**JOHN DEERE 4020 / 3420****MV 4501****John Deere**  
AR46725

Tubería de presión de aceite de freno

**JOHN DEERE 600 / 3420****MV 4502****John Deere**  
R78288

Tubería enfriador de aceite

**JOHN DEERE 2850 / 2140 / 4050 / 4450**

REPUESTOS

**MV 4700**



**John Deere**  
AR71668

Tubería retorno de combustible

**JOHN DEERE 3420**

REPUESTOS

**tg6750-8B**

	<b>John Deere</b>
<b>Caterpillar</b>	RE518097
87GB31	RE232242
<b>Dayco</b>	RE70535
89401	RE50018097
<b>Gates</b>	<b>Otros</b>
38507	190-0634
<b>SKF</b>	123-8381
VKM910010	123-3725

Tensor

**JOHN DEERE**