



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



〒584-0023 大阪府富田林市若松町  
東2丁目2番16号  
[www.enapart.co.jp](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

## Woerner

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

### Productos de la marca

Producto	Descripción
<a href="#">100KUI-M (KUI-M/00/1/A/50/N1)</a>	INDICADOR DE FLUJO DE VOLUMEN
<a href="#">11009065</a>	Pieza del anillo
<a href="#">11138565</a>	Bomba
<a href="#">KTR-B/2/V300/T5/T5</a>	Termostato 100KTR-B KTR-B
<a href="#">100KTR-B KTR-B/2/V500/T5/T5</a>	Termostato KTR-B
<a href="#">205.225-65</a>	CABEZAL DE INTERRUPTOR DE LENGÜETA CON CONECTOR ELÉCTRICO
<a href="#">20585564</a>	Carcasa transparente «D»
<a href="#">20522564</a>	elemento de conmutación
<a href="#">33013665</a>	boquilla
<a href="#">33039665K</a>	Imán de elevación 230VAC con zócalo
<a href="#">948.200-14</a>	
<a href="#">D0-400-09-EW</a>	Aislador sin amortiguación
<a href="#">DBS 20-08-EW</a>	Separador con amortiguación neumática
<a href="#">P/N: 110.060-0801</a>	
<a href="#">DMF-A/6/0/S/1/1/0</a>	Elemento de la bomba
<a href="#">106DMF-A---DMF-A/00/6/8/S/1/1/0</a>	elemento de bombeo
<a href="#">500.120-0302</a>	Válvula limitadora de presión
<a href="#">KFA-A01/00/F/0/N/N/N/Z3/170</a>	
<a href="#">KFI-I-B/W/100</a>	MAX 250 V - CONMUTACIÓN POINTL1 = 100 mm
<a href="#">KFI-I-B/W/210</a>	interruptor de nivel
<a href="#">KFI-I-B/W/61</a>	MAX 250 V - CONMUTACIÓN POINTL1 = 61 mm
<a href="#">KUIA/ B/100/UB</a>	flowmeter
<a href="#">KUIA/ B/40/UB</a>	flowmeter
<a href="#">469.500-0028</a>	Strömungsanzeige
<a href="#">L-KV35 1,0 BAR (95270009E)</a>	Check valve
<a href="#">PFXGP4501TADW</a>	pantalla táctil
<a href="#">SBD-B/5/3/HS/S</a>	inyector
<a href="#">VOE-B/4</a>	bloque petrolero
<a href="#">183922</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">100VPA-C.B (VPA-C.B/00/6/0/0/0/22/63/75)</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/M3/20/14/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-G/4/0/20</a>	
<a href="#">11014865</a>	
<a href="#">171384 47636560 für KUI-B 230718</a>	El elemento de control como un / U komplett
<a href="#">176495 GMG-A.B/1,5/C/0/C/0/08/2 100GMG-A.B</a>	unidad de bomba de pistón

Producto	Descripción
<a href="#">176496 VPB-B/6/6/0/RK/09/09/20/P 100VPB-B</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">176497 VPB-B/6/6/0/0/09/09/20/P 100VPB-B R:0V0 M:KKZ L:V00</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">176835 EV/06/4/P 20902065 with "Perbunan" sealing</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">KFH-F/A/S/X/70 100KFH-F 177089</a>	interruptor de nivel
<a href="#">DRW# 310334.1248-4B.ITEM:430</a>	PRESOSTATO 12 BAR 0,5-8, Ref # 94050102
<a href="#">HDB-A/00/3/S/E/60</a>	Válvula limitadora de presión
<a href="#">11008065</a>	
<a href="#">VPB-B/6/0/0/0/09/09/09/P</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">VPB-B/6/0/0/M3/09/09/20/P</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-B/6/0/0/M3/20/14/20/P</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-B/6/0/0/0/09/09/09/V</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">100VPB-B VPB-B/00/6/0/0/M3/09/09/20</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">VPB-B/6/0/0/M3/20/14/20/V</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">94040063</a>	interruptor de presión
<a href="#">KFI-A/B/W/W/270/120 169139</a>	interruptor de nivel
<a href="#">2.0030 G25-A00-0-V 171286</a>	Elemento filtrante
<a href="#">180611</a>	Unidad de bomba de barril
<a href="#">DMF-A/00/6/10/S/1/1/0 / 100DMF-A</a>	Elemento de la bomba
<a href="#">PFM-N/00/3.12/B/P</a>	bomba de engranajes con brida motor
<a href="#">100SBD-B</a>	rociador
<a href="#">SBD-B/5/2/HS/S/V</a>	pulverizar
<a href="#">HDB-A/10/3/S (100HDB-A)</a>	Válvula limitadora de presión
<a href="#">VPB-B/6/0/0/0/09/09/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">KFA-A/G/0/S/N/Z3/100/60</a>	interruptor de nivel
<a href="#">KFH-F/A/S/S/350/250</a>	
<a href="#">P/N: 33051964, Type: SBD-B/V</a>	El juego de juntas con pistones
<a href="#">GMA- B01/00/2/F/0/0/68/0/0/0/0</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">KFW-DX/50/C/O/S/S/Z4N/120/70/50</a>	Cambio de nivel
<a href="#">183112</a>	Handpumpe
<a href="#">183115</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">181257</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">183449</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">183111</a>	válvula de retención
<a href="#">183108</a>	interruptor de nivel
<a href="#">183109</a>	interruptor de nivel
<a href="#">183113</a>	Handpumpe
<a href="#">183190</a>	estación de bombeo
<a href="#">VPB-B/6/0/0/M3/09/14/20/V</a>	
<a href="#">1409749 / HC-KIT-B24-R01</a>	Conjunto conector
<a href="#">KFI-F/B/W/X/220</a>	Füllstandsschalter KFI-F
<a href="#">KFI-E/B/W/X/120</a>	Füllstandsschalter KFI-E
<a href="#">183414</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">162969</a>	Hubmagnet
<a href="#">100HDB-A</a>	Válvula limitadora de presión

Producto	Descripción
<a href="#">DBS-20/60-08-EW (166993)</a>	La separación con amortiguación
<a href="#">183920</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">184073</a>	interruptor de nivel
<a href="#">100KFA-A (KFA-A/F/0/N/N/Z3/270)</a>	Interruptor de nivel KFA-A
<a href="#">VPA-B/12/0/W/0/20/20/20/20/20/20/20P</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">100DMF-A DMF-A/00/8/0/S/1/1/0</a>	ELEMENTO; BOMBA, grasa de lubricación SISTEMA
<a href="#">11142565K</a>	CONDUCIR
<a href="#">VPB-B/8/0/0/M0/09/09/20/20/V</a>	
<a href="#">47660660 (Artikelnr.167968)</a>	conmutador
<a href="#">110.070-65 (176080)</a>	
<a href="#">11000465</a>	
<a href="#">167968</a>	
<a href="#">187439</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">176803</a>	interruptor de nivel
<a href="#">GFM-G/0,12/V</a>	unidad de bomba de engranajes
<a href="#">VPA-B/8/0/R/0/20/20/20/20/V</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">100GFM-G , type GFM-G</a>	unidad de bomba de engranajes
<a href="#">100VPA-B , type VPA-B/8/0/R/0/20/20/20/20/V</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">100VPA-C.B. VPA-C.B/6/0/W/C/22/22/40/P</a>	
<a href="#">HDB-A/00/3/0/E/150 old No./ new No. HDB-A/00/00/3/0/E/150BAR</a>	Válvula de alivio de presión
<a href="#">VPB-B/6/0/0/M3/20/20/20/V</a>	distribuidor progresivo
<a href="#">SS2/LN-0A</a>	unidad de bomba de engranajes
<a href="#">KFA-AX/F/O/N/O70C/Z3N/160</a>	
<a href="#">192165</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">192997</a>	Interruptor de nivel
<a href="#">KUI-A/A/25/UB</a>	Volumenstromanzeiger
<a href="#">476.606-60</a>	Elemento de conmutación RS
<a href="#">VZE-I/0/8/0</a>	Distribuidor Greas
<a href="#">165029(47764060)</a>	interruptor de nivel
<a href="#">VPA-C.B/6/0/W/C/22/22/40/V</a>	
<a href="#">501.078-65</a>	
<a href="#">501.077-65</a>	
<a href="#">501.085-65</a>	
<a href="#">20550547</a>	tapones
<a href="#">95110053</a>	
<a href="#">GMZ--E.B/1/D/0/0/7/A</a>	Bomba de grasa
<a href="#">DBS-20/60-13-EW</a>	aislador con atenuación
<a href="#">469.550-0206A</a>	
<a href="#">VPB-B/6/6/0/0/20/20/20/V</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">KPD-A/0/RK</a>	control de flujo
<a href="#">200387 Type VPB-B/6/0/0/RS/09/09/20/V</a>	distribuidores progresivos
<a href="#">KUI-A01/00/A/25/UBX</a>	MEDIDOR DE CORRIENTE
<a href="#">200387 Type VPB-B/6/0/0/RS/09/09/20/V (all outlets open)</a>	distribuidores progresivos

Producto	Descripción
<a href="#">94500624</a>	Hydraulikfilter
<a href="#">100GMG-B01 Type GMG-B01/00/1,5/C/0/A/08/0/0/3</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">200694 Type GMA-C01/00/10/F/0/0/88/0/0/0/0/</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">100KTR-B Type KTR-B/4/V300/T5/T5/T5/TA</a>	Termostato KTR-B
<a href="#">VUK-A/1/2.0/0</a>	Volumenstrombegrenzer
<a href="#">100KTR-B KTR-B/4/V300/T5/T5/T5/TA</a>	Termostato KTR-B
<a href="#">11008064</a>	
<a href="#">KUI-B/2/A/40/U/40/U</a>	MEDIDOR DE CORRIENTE
<a href="#">KUI-B/2/A/70/U/70/U</a>	Medidor de corriente
<a href="#">50110165</a>	.
<a href="#">95300003</a>	
<a href="#">95300015</a>	
<a href="#">94020104</a>	Válvula limitadora de presión
<a href="#">205.898-64</a>	cuerpo Switch (cuña)
<a href="#">GMA-B01</a>	bomba
<a href="#">75247692 (203476)</a>	
<a href="#">75247660 (205635)</a>	
<a href="#">VPA-B/6/0/W/0/09/09/20/P</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO
<a href="#">DBS-20/60-08-EW-E-S-011</a>	sencillo con amortiguación
<a href="#">VPB-B6/P NR.232918/01/01</a>	
<a href="#">VPB-B/6/6/0/RS/20/20/20/V</a>	
<a href="#">VPB-B/6/6/0/RS/09/09/20/V</a>	distribuidor progresivo
<a href="#">KFI-F/B/W/X/190</a>	interruptor de nivel
<a href="#">468.213</a>	control de retorno
<a href="#">100GMA-C01 (GMA-C01/00/2/C1/0/C/66/0/66/0/66/4,5)</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">100GMA-C01 (GMA-C01/00/2/C1/0/C/88/0/88/0/88/4,5)</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">KFW-DX/C/50/S/S/Z4N/180/120/70</a>	
<a href="#">KFS-E/F/0/063/A/110/N</a>	Interruptor de nivel KFS-E
<a href="#">47711263</a>	interruptor de nivel
<a href="#">KUI-A/B/70/UB</a>	Medidor de corriente
<a href="#">KUI-A/B/200/UB</a>	Medidor de corriente
<a href="#">DFK 12-02/03/V</a>	
<a href="#">KPD-A/0/RS</a>	
<a href="#">100PFM-N ( PFM-N/2,08/A/P)</a>	Bomba de engranajes con brida del motor
<a href="#">103HDB-A</a>	límite de presión
<a href="#">GMZ-E01/1A/D1/F/0/0/1/A/0</a>	Bomba de grasa
<a href="#">DMF-A/6/10/S/1/1/0 (172102)</a>	Elemento de la bomba
<a href="#">AB31-14/3-1A2A-TA-W oem</a>	
<a href="#">P/N: 124160, Type: 100SBD-B</a>	pulverizador
<a href="#">476.768-0301</a>	interruptor de temperatura
<a href="#">105GMG-A.B /GMG-A.B/00/7/C/0/0/08/0/2</a>	El desatascador
<a href="#">EUA-C / 460.459-60</a>	
<a href="#">971.101-30</a>	adaptador de corriente
<a href="#">DBSQ-170-007</a>	
<a href="#">KFH-F/A/O/X/300</a>	interruptor de flotador

Producto	Descripción
<a href="#">47655660</a>	Interruptor de nivel para depósito de 5 litros
<a href="#">100VPA-B (VPA-B/00/6/0/W/*/09/09/20)</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">100GMA-B01 Type GMA-B01/00/*/0/0/0/88/0/88/0/88</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">205.500-0610</a>	
<a href="#">KFR-A/C/N/0/0/071/Z6A/300/180/130</a>	sonda hidráulico
<a href="#">GMA-B01/00/2/C1/0/0/L/0/L/0/L</a>	Bomba
<a href="#">KUI-B01/00/1/M/25/UX</a>	válvula
<a href="#">GMA-B01 (902998/6)</a>	bomba
<a href="#">469.595-65</a>	Tornillo de mariposa
<a href="#">469.599-65</a>	Tornillo de mariposa
<a href="#">Ktr-B/2/V300/T5/Ta</a>	Cambio de temperatura
<a href="#">VPB-B/6/0/0/RS/09/09/20/V old No. / new No. VPB-B/00/6/0/0/RS/09/09/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">KFA-A/F/O/N/N/N/Z3/120</a>	interruptor de nivel
<a href="#">477.014-60</a>	T5 termostato pieza de recambio:
<a href="#">GMA-C01/00/4V/0/0/0/610/0/0/0/0/1</a>	bomba
<a href="#">SAB-C/2/7/0/8/0/A/W1</a>	aparato de proyección
<a href="#">33039465K</a>	solenoides
<a href="#">KUI-A/B/70/U ( Art.Nr.207626)</a>	Medidor de corriente
<a href="#">KUI-A/B/25/U (Art.Nr.207631)</a>	Medidor de corriente
<a href="#">KUI-A/B/40/U</a>	Medidor de corriente
<a href="#">KUI-A/B/25/U</a>	
<a href="#">KFW-D/110/C/S/S/N/Z3N/180/120/70</a>	Interruptor de nivel KFW-D
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/M3/20/09/20 / 282741/010/000/001</a>	bomba dosificadora hidráulica
<a href="#">KFA-A/F/0/0/N/N/Z4N/165/135</a>	Sensor de nivel
<a href="#">KFW-DX/50/C/S/S/Z4N/120/70 S/N :258068)</a>	interruptor de nivel
<a href="#">KUI-A/A/10/U</a>	FLUJOMETER
<a href="#">KFA-A/F/O/S/N/063C/Z6A/150/115</a>	interruptor de nivel
<a href="#">KFH-E/G/M/W/X/90/X/N</a>	Interruptor de nivel
<a href="#">SAB-C/2/7/500/0/0/A/W1 100SAB-C</a>	rociador
<a href="#">469.618-67</a>	conector
<a href="#">294167/220/000/001</a>	DPA-C
<a href="#">289824/030/050/002</a>	VPA-B
<a href="#">VOE-B/2/2/7/7/V (179323)</a>	distribuidor de aceite
<a href="#">PMM-S/6/6/040/L/6/B/0/L/0/0/0/0/4 (100PMM-S)</a>	Woerner Kolbenpumpe
<a href="#">GMF-B.B/00/10/60/M/0/0/2/0/0/0/V/7/K</a>	Bombas eléctricas engras
<a href="#">93512484</a>	Bomba de barril + 2 cajas de cambios
<a href="#">100VPA-C.B</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">110.050-1001</a>	
<a href="#">47660760</a>	elemento de circuito «RK»
<a href="#">205.000-1202</a>	
<a href="#">GMA-C01/00/10/F/K/0/88/0/88/0/88/25</a>	Unidad de bomba de pistón
<a href="#">KPD-A/0/RK (100KPD-A)</a>	Control de flujo 1.2 cm³
<a href="#">205.500-0827</a>	
<a href="#">GMI-A/3/7/1000/8/0/A/W1</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">100VPA-B</a>	distribuidores progresivos VPA-B / 6/0 / W / 0/09/09/20 / P
<a href="#">100GMF-C.B (GMF-C.B/00/5/60/M/0/0/0/2/0/0/V/7/0)</a>	Bomba de pistón
<a href="#">100PMR-B (PMR-B/N/50/R/0/2/0/0/0)</a>	Bomba de pistón
<a href="#">100VPB-B VPB-B/00/8/0/0/M3/05/05/05/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">100VPB-B VPB-B/00/14/0/0/M3/05/05/05/05/05/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">100VPB-B VPB-B/00/8/0/0/M3/20/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">100VPB-B VPB-B/00/12/0/0/M3/20/20/20/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">100VPB-B VPB-B/00/6/0/0/0/09/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">100VPA-B (VPA-B/00/14/0/W*/09/09/09/09/09/20)</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">GMG-B01/00/1,5/C/0/A/08/0/0/3</a>	
<a href="#">Artikel 100VPB-B</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-B/8/0/0/M1/20/20/20/20</a>	
<a href="#">205.847-64</a>	CUERPO DE INTERRUPTOR (CUÑA) /NEGRO,
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/M0/09/09/20; 127VPB-B</a>	Distribuidores progresivos
<a href="#">Art.Nr. 100GMA-B01</a>	Unidad de bomba de pistón 24V
<a href="#">100VPB-B (VPB-B/00/6/6/0/M1/20/20/20)</a>	Distribuidores progresivos
<a href="#">VOE-B/4/2/7/7/7/7/V</a>	Distribuidor de entrada OL
<a href="#">VOE-B/2/2/7/7/V (100VOE-B)</a>	Distribuidor de entrada OL
<a href="#">DEC-A/1/V</a>	Elemento de dosificación
<a href="#">DUA-B/0/V</a>	Controlador de flujo de volumen
<a href="#">KFA-A/F/O/N/N/080C/Z3/130</a>	contactor
<a href="#">185421</a>	carcasa
<a href="#">11056465</a>	Válvula alivio de presión
<a href="#">100VPB-B (VPB-B/00/12/0/0/RS/09/09/14/14/14/20)</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">519.030-65</a>	Junta giratoria
<a href="#">PMF-A.B/00/4V/50/R/0/0/0/0/0/0/1/0</a>	Bomba
<a href="#">212064</a>	INTERRUPTOR DE FLUJO
<a href="#">100KUI-A01</a>	Indicador de flujo volumétrico
<a href="#">GMF-B.B/00/5/97/M/0/2/0/0/0/0/B/6/K</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">VOE-B/2/1/3/7/V</a>	Distribuidor de inserción OL
<a href="#">105DMF-A / DMF-A/00/6/0/0/1/1/0</a>	Elemento de bomba
<a href="#">75227567</a>	receptáculos
<a href="#">110.300-0701 PMF-A.B/7/50/R/1/0/0/0/0/0/0/1/0</a>	UNIDAD DE BOMBA DE PISTÓN
<a href="#">VPB-B/00/8/0/0/0/09/09/09/09</a>	
<a href="#">VPB-G/00/8/0/09</a>	
<a href="#">20902565 (EVK/06/2/V)</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-F/4</a>	
<a href="#">VPB-B/6/0/0/M3/20/20/20/P</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">SBD-B/5/2/V</a>	
<a href="#">213868 (100DMF-A)</a>	elemento de bomba
<a href="#">GMF-B.B/00/0/60/M/0/0/0/0/0/0/0/7/0/A1</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">GMF-B.B/00/0/60/M/0/0/0/0/0/0/0/6/0/A1</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">100KUI-B01</a>	Indicador de flujo volumétrico
<a href="#">GMA-C01/00/5/F/K/0/68/0/68/0/68/25</a>	motorreductor
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/RS/09/09/20</a>	Distribuidor progresivo

Producto	Descripción
<a href="#">100DMF-A 00/6/8/S/1/1/0</a>	elemento de bomba
<a href="#">DMF-A/00/6/8/S/1/1/0</a>	elemento de bomba
<a href="#">KUI-B01/00/1/M/01/UX</a>	
<a href="#">11245065</a>	Elemento de bomba
<a href="#">KFR-A/C/N/0/S/071/Z6A/300/130/80</a>	Interruptor de nivel y temperatura
<a href="#">205.500-0648A</a>	
<a href="#">205.000-0621</a>	
<a href="#">VPB-B/00/12 /4/0/0/09/09/09/09/09/09/09</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPA-B/00/8/0/R/0/20/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo de 8 vías
<a href="#">KTR-B/1/V300/T5</a>	termostato KTR-B
<a href="#">VOE-B/4/1/7/7/7/7/V</a>	Distribuidor de inserción OL
<a href="#">VOE-B/4/P, Nr.: 237614/03/8</a>	Distribuidor OL Insert
<a href="#">VOE-B/6/1/7/7/7/7/7/V</a>	Distribuidor OL Insert
<a href="#">VOE-B/8/1/2/2/2/2/2/2/2/V</a>	Distribuidor OL Insert
<a href="#">A101000</a>	ELEMENTO DE BOMBEO
<a href="#">100GMI-A</a>	bomba de alimentación
<a href="#">GFM-F/0.12/V</a>	Unidad bomba de engranajes
<a href="#">205.500-0809A</a>	
<a href="#">476.535-60</a>	
<a href="#">P/N: 100ZAF-B , Type: ZAF-B/M/25</a>	transmisión
<a href="#">pump element 08 for GMG-B 225985.01.001</a>	
<a href="#">100DUA-B</a>	regulador de flujo volumétrico
<a href="#">216099</a>	Unidad de bomba de engranajes
<a href="#">DMF-A/00/8/8/0/1/1/0</a>	elemento bomba
<a href="#">33039466</a>	imán de elevación
<a href="#">DMF-A/00/6/6/S/1/1/0</a>	elemento bomba
<a href="#">940.704-01</a>	Indicador de flujo
<a href="#">KPD-A/S/RS</a>	
<a href="#">KFA-A/F/O/N/N/N/Z3/220</a>	interruptor de nivel
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/M0/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-B/6</a>	
<a href="#">33013765</a>	boquilla
<a href="#">100GFZ-D</a>	unidad de bomba de engranajes
<a href="#">PFM-D/0.06/V</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P/N: 100DMF-A, Type: DMF-A/00/6/10/0/1/1/0</a>	Elemento bomba
<a href="#">100GMF-A.B</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">11244565</a>	elemento de bomba
<a href="#">11245265</a>	elemento de bomba
<a href="#">100VPB-B</a>	distribuidor progresivo
<a href="#">469.500-0033</a>	Indicador de control de flujo
<a href="#">VPA-B/6</a>	
<a href="#">KFW-DX/50/C/S/S/Z5N/120/70 / 47769060</a>	interruptor de nivel de líquido
<a href="#">205.600-0801</a>	
<a href="#">205.702-64</a>	
<a href="#">VOE-B/00/8/1/0/5/4/3/3/3/4/V</a>	Distribuidor de descarga de aceite

Producto	Descripción
<a href="#">KFA-A/G/O/N/N/Z3/160</a>	interruptor de nivel
<a href="#">KPD-A/O/RK</a>	
<a href="#">DMF-A/00/6/10/S/1/1/0</a>	elemento de bomba
<a href="#">GMA- B01 00/2/C1/0/0/0/0/0/0</a>	Unidad de bomba de pistón
<a href="#">VOE-B/4/2/2/2/0/V</a>	
<a href="#">46866565</a>	Interruptor de nivel 10L 3 puntos de conmutación
<a href="#">GMG-B01/00/4P/C/0/A/0/08P/D1/3A</a>	
<a href="#">P/N : 2179581, Type : VPB-B/00/14/6/0/M3/09/20/20/20/</a>	Distribuidores progresivos
<a href="#">310141.1994-6C</a>	
<a href="#">KFW-DX/50/C/S/S/Z4N/120/70</a>	Interruptor de nivel M12x1, 4 polos
<a href="#">199808 / 95110391</a>	Schraube
<a href="#">218153 / 11245265</a>	elemento de bomba
<a href="#">GMZ-E01/HM/1/D1/F/0/0/2/A/0</a>	Unidad de bomba
<a href="#">GFM-F/00/0,12/V / 282741/010/000/003</a>	unidad de bomba de engranajes
<a href="#">752.480-4P02</a>	Bomba de lubricación
<a href="#">GMA-C01/00/4P/F/0/0/0/0/86/0/0/25 / 94809329</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">114VPB-B / VPB-B/00/6/0/0/0/09/09/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPA-C.B/00/10/0/W/N/22/22/22/63/63</a>	Distribuidores progresivos
<a href="#">310355.1166-6E</a>	unidad de bomba
<a href="#">310140.1600-6A</a>	sistema de lubricación centralizada de aceite
<a href="#">KFA-A/F/0/0/N/070C/Z6A/110/50</a>	
<a href="#">GMT-A/424/24/6</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">C470373</a>	Electroimán
<a href="#">GEZ-B/00/0.25/32/V</a>	unidad de bomba de engranajes
<a href="#">VPB-B 2006095/010/000/001 / VPB-B/00/12/4/0/RS/09/09/14/14/20</a>	distribuidor progresivo
<a href="#">100GE71</a>	unidad de bomba de engranajes
<a href="#">DBSQ-170</a>	amortiguador de esquina
<a href="#">p/n: 100GMA-B01 type: GMA-B01/00/5/0/0/0/0/0/810/0/0</a>	unidad de bomba de pistón 24V-
<a href="#">HDB-A/00/00</a>	
<a href="#">VPB-B/00/12/0/0/0/09/09/09/09/09/09</a>	distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-B/6/0/0/0/09/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VOE-B/00/4/1/7/7/7/7/V</a>	Bloque distribuidor de niebla de aceite
<a href="#">VOE-B/00/6/1/7/7/7/7/7/V</a>	Bloque distribuidor de niebla de aceite
<a href="#">SBD-B/2/1V</a>	Boquilla
<a href="#">KTR-B/V300/T5/T5/T5/T5/X6N</a>	Interruptor de temperatura, 4 funciones
<a href="#">KTR-B/V300/T5/T5/T5/T5</a>	interruptor de temperatura
<a href="#">KFH-F/A/S/S/423/323</a>	INTERRUPTOR DE NIVEL
<a href="#">VPB-B10/P</a>	
<a href="#">KFL-E/B/N/N/N/N/300</a>	sensor de nivel de aceite
<a href="#">KFA-A/F/0/N/070C/Z3N/ L</a>	
<a href="#">GFZ-D/1.00</a>	
<a href="#">PFZ-D/1.00</a>	
<a href="#">GMF-A.B/00/30/97/M/0/0/0/0/1/V/0/K</a>	Bomba de pistón radial
<a href="#">469.500-026B</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">GMG-B.B/7V/C/0/A/0/16/0/3/0</a>	
<a href="#">110.050-65</a>	Elemento de bombeo
<a href="#">110.300-0704</a>	Bomba recíproca
<a href="#">KUI-B/0/M/70/0</a>	
<a href="#">SBD-B/00/5/1/HS/S</a>	VALVULA DE GRASA
<a href="#">94509001</a>	
<a href="#">KFI E/B/W/W/190/120</a>	
<a href="#">SBE-B/00/2/V/F1</a>	Boquilla de fluido doble
<a href="#">33008964</a>	juego de juntas
<a href="#">GMZ-E01/00/1/D1/F/0/0/1/A/2</a>	Bomba de pistón Barrel Top
<a href="#">DMF-A 00/8/8/S/1/1/0</a>	Elemento de bomba 100DMF-A
<a href="#">KFL-E/B/0/0/N/N/490/430/350</a>	Nivel de flotación
<a href="#">KFA-A/F/0/N/N/063B/Z5N/110</a>	Interruptor de nivel y temperatura
<a href="#">VPI-C/00/10/0/40/63S0B/63/63/63</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">477.415-1652</a>	Interruptor de nivel
<a href="#">VPB- B/00/12/0/0/M3/20/20/20/20/20/20</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO
<a href="#">VPB-B/12/0/0/M3/20/20/20/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-B/00/12/0/0/ M3/20/20/20/20/20/20/V</a>	bloque colector
<a href="#">GMA- B01/00/5/C1/0/0/0/0/0/68 (100GMA-B01)</a>	Unidad de bomba de pistón de 24 V
<a href="#">VPB-B/00/6/6/0/M1/09/09/20 (100VPB-B)</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">PMF-A.B/00/5/12.7/0/0/0/2/0/0/0/0</a>	bomba de pistón
<a href="#">KFI-F/B/W/280</a>	
<a href="#">VPB-B/6/0/0/0/20/20/20/V old No. / new No. VPB-B/00/6/0/0/0/20/20/20</a>	distribuidor progresivo
<a href="#">KDC-B/70/1</a>	
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/0/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">310355.1329-6B</a>	Bomba de pistones radiales
<a href="#">357.270-1302</a>	DUK-A/1.3/0, VÁLVULA LIMITADORA DE FLUJO
<a href="#">KUI-A01/00/A/70/UBX</a>	indicador de caudal
<a href="#">KUI-A01/00/B/05/UBX</a>	indicador de caudal
<a href="#">VPB-B/8/0/0/RK/20/20/20/20</a>	
<a href="#">100GMG-B01</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">469.852-64</a>	
<a href="#">HDB-A/00/00/3/0/E/150BAR</a>	válvula limitadora de presión
<a href="#">100VPA-C.B (VPA-C.B/00/6/0/R/0/40/90/90)</a>	
<a href="#">100VPB-B (VPB-B/00/8/6/0/0/20/14/14/20)</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO VPB-B
<a href="#">100VPB-B (VPB-B/00/6/6/0/0/20/09/09)</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO
<a href="#">100VPB-B (VPB-B/00/6/6/0/0/09/09/09)</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO
<a href="#">100GMA-B01 (24VGMA-B01/00/7V/0/0/0/88/0/88/0/88)</a>	
<a href="#">100HDB-A (HDB-A/00/08/3/S/E/150BAR)</a>	
<a href="#">91020309</a>	
<a href="#">91020308</a>	
<a href="#">95110005</a>	
<a href="#">910.101-01</a>	
<a href="#">100DMF-A DMF-A/00/8/6/S/1/1/0</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">100SAB-C</a>	pulverizador
<a href="#">GMF-A.B/00/4V/625/M/0/0/1/0/0/0/0/1/0</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">102vpb-b</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO
<a href="#">GFZ-C/00/0.12/60/V</a>	Pompa
<a href="#">VPB-B/00/8/0/S/0/20/20/20/20</a>	VALVULA
<a href="#">VPB-B/00/10/4/0/RS/14/14/14/14/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">KUI-B01/00/0/M/40/U0</a>	Caudalímetro
<a href="#">VPA-B8/P Nr:500563/5</a>	
<a href="#">44000134</a>	
<a href="#">10519</a>	conexión de aire angular
<a href="#">PMF-A.B 2012359/010/000/004</a>	bomba de pistón
<a href="#">GMZ-E01/00/1/D1/F/ 8/0/0/A/0</a>	
<a href="#">KFW-DX/50/C/O/S/S/Z8N/120/70/50 / 47769063</a>	interrupción de nivel
<a href="#">PB-B/00/6/0/0/M3/09/09/20</a>	distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/M0/14/09/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">GMF-A.B/00/10/60/M/0/0/0/0/1/0/0/1/K (100GMF-A.B)</a>	Bomba de pistón, con motor
<a href="#">GMF-A.B/00/10/60/M/0/0/0/0/1/0/0/1/K</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">valve for R4701302 Tandem/ GFZ-L01/5.8/F/4</a>	válvula
<a href="#">94032965K</a>	
<a href="#">HDB-A/00/10/3/S/E/100BAR</a>	válvula limitadora de presión
<a href="#">EN 10204-2.1</a>	certificado de fábrica
<a href="#">EN 10204-2.2</a>	certificado de fábrica
<a href="#">EN 10204-3.1</a>	Certificado de prueba de aceptación
<a href="#">11099065</a>	
<a href="#">11226863</a>	
<a href="#">100GMA-C02 / GMA-C02/00/10/C1/0/D/0/0/0/0/25</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">110VPB-B</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPA-C.B/00/6/S/0/0/10/10/63</a>	
<a href="#">HFD-A/00/D/00/S/S/S/S/0/100</a>	
<a href="#">DPA-B/00/6/0/R/0/09/09/20</a>	
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/0/09/09/09</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">VPI-D/00/8/C9/37/37/27/27WNA</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO
<a href="#">110.550-65</a>	conexión de llenado
<a href="#">330.510-5102</a>	Unidad de pulverización
<a href="#">VPB-B/00/8/0/0/M3/09/09/20/20</a>	
<a href="#">VPB-B/00/12/0/0/M3/05/05/20/20/20/20</a>	
<a href="#">VPB-B/00/8/0/0/M3/09/09/20/20 (VPB-B3)</a>	
<a href="#">VPB-B/00/8/0/0/M3/05/05/20/20</a>	
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/M3/09/20/20</a>	
<a href="#">GMA-B02/00/2/C1/0/0/0/0/0/0 / 100GMA-B02</a>	Unidad de bomba de pistón de 24 V
<a href="#">476.282-64</a>	
<a href="#">114VPB-B / VPB-B/00/6/0/0/0/09/09/2</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">115VPB-B / VPB-B/00/6/0/S/0/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">113VPB-B / VPB-B/00/18/6/0/RK/20/20/20/20/20/09/20</a>	Distribuidor progresivo

Producto	Descripción
<a href="#">47769062 / KFW-DX/110/C/O/S/S/Z6BN/180/120/70</a>	
<a href="#">103GMZ-E01 / GMZ-E01/00/1/D1/0/0/0/7/A/0</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">101SAB-C</a>	rociador
<a href="#">101GMA-B02</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">GMZ-E01/00/1/D1/0/0/0/7/A/0</a>	
<a href="#">GMZE01/00/1/D1/F/0/0/7/A/2 / 104GMZ-E01</a>	
<a href="#">282469/010/000/016</a>	
<a href="#">GMA-B02/00/2/C1/0/0/0/0/0/0/610</a>	
<a href="#">GMZ-E01E01/00/1/D1/F/0/0/7/A/2</a>	
<a href="#">GMZ-E01/00/1/D1/0/0/0/7/A/A</a>	
<a href="#">SBD-B/00/5/1/0/S</a>	
<a href="#">752.528-69</a>	Comprobación de funciones
<a href="#">11204265</a>	
<a href="#">93512224</a>	Bomba de barril 45:1, 180/200lt -
<a href="#">21007564</a>	
<a href="#">100GMG-A.B</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">752.480-4P03</a>	
<a href="#">101GMF-B.B / GMF-B.B/00/30/316/M/0/0/0/2/0/0/8/K</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">PMW-A.B/00/5/0/0/0/1/0/0/V/4/S</a>	bomba
<a href="#">DMF-A</a>	elemento de bomba
<a href="#">Air-oil central unit type GOK-B01</a>	
<a href="#">GOK-B01/00/BK/B/A/0/0/8/N/2/2/2/2/2/2/2</a>	
<a href="#">VPI-C/00/10/0/90/22/22/40WNA/90</a>	distribuidor progresivo
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/0/09/20/20</a>	
<a href="#">20.100.510.0006 / GMT-0.24.02.3.1NF.2</a>	Bomba eléctrica radial GMT
<a href="#">122VPB-B</a>	
<a href="#">104GMG-B01</a>	
<a href="#">123VPB-B</a>	
<a href="#">KFH-F/A/O/X/90</a>	Interruptores de nivel
<a href="#">Type 94500808</a>	ELEMENTO FILTRANTE
<a href="#">KTR-B/5/V300/T5/T5/T5/T5/TA/X3</a>	termostato
<a href="#">KFI-E/C/W/W/520/120</a>	
<a href="#">124VPB-B</a>	
<a href="#">DUA-B/00/0/V</a>	
<a href="#">357.110-65</a>	
<a href="#">102KUI-A01</a>	indicador de caudal
<a href="#">101KUI-A01</a>	indicador de caudal
<a href="#">KUO-A</a>	Indicador de flujo KUO-A/01
<a href="#">KFA-A01/G/0/N/N/063B/Z5N/260</a>	
<a href="#">75281068</a>	conjunto de lubricador
<a href="#">VPB-B/00/8/0/0/0/20/09/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">125VPB-B / VPB-B/00/6/0/0/M0/20/09/20</a>	
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/0/20/14/20 ; 126VPB-B</a>	
<a href="#">VPB-B/00/6/0/0/M0/09/09/20; 128VPB-B</a>	
<a href="#">GMZ-E01/00/1/D1/0/0/0/6/S</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">GMZ-E01/00/1/D1/F/0/0/4/A/0</a>	
<a href="#">KUI-A01/00/B/25/UX</a>	
<a href="#">103GMF-F</a>	
<a href="#">PMF-A.B/00/4V/66/R/0/0/0/1/0/0/1/0</a>	
<a href="#">103KUI-A01</a>	indicador de caudal
<a href="#">104KUI-A01</a>	indicador de caudal
<a href="#">101PMF-B.B</a>	
<a href="#">VPA-C.B/00/6/0/W/0/90/90/90</a>	
<a href="#">VPA-C.B/00/6/0/W/0/50/90/90</a>	
<a href="#">103GMA-C02</a>	
<a href="#">HF52-A01/00/6</a>	
<a href="#">KPD-B/00/0/RS</a>	
<a href="#">GMF-B.B/00/5/625/M/0/4/0/0/0/0/0/6/K</a>	
<a href="#">KUI-B/200</a>	
<a href="#">KUI-B/70 2008814/020/000/002</a>	
<a href="#">old code GMA-C.B/new code 104GMA-C02</a>	
<a href="#">PFH-N01/1.5/1</a>	
<a href="#">157.053-65K</a>	
<a href="#">DBSR-550-15-EW-007</a>	Separador con amortiguación
<a href="#">100PEK-A</a>	
<a href="#">16021667K</a>	
<a href="#">16022467K</a>	
<a href="#">130VPB-B</a>	
<a href="#">VPA-C.B/00/A20/Z/W/0/10/10/75/50/50/50/63/63/63/63</a>	
<a href="#">VPA-C.B/00/A8/0/0/0/40/40/75/75</a>	
<a href="#">100DPA-B</a>	
<a href="#">131VPB-B / VPB-B/00/12/0/0/RS/09/09/14/14/14/20</a>	
<a href="#">104GMA-B02</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">GMG-B01/00/7V/C/A/0/16/0/3</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">GMI-A/2R/0/0/0/0/A/G1</a>	Bomba de lubricación
<a href="#">476.607-60 /229565</a>	
<a href="#">100KUI-B02 (KUI-B02/00/2/A/200/UX/200/UX)</a>	
<a href="#">94807775</a>	
<a href="#">VPA-C.B/00/6/0/0/0/22/22/40</a>	
<a href="#">VPA-I/00/16/0/0/0/50/50/50/50/50/50/50/50</a>	
<a href="#">VPA-I/00/10/0/0/0/50/50/50/50/50</a>	
<a href="#">VPA-I/00/8/0/0/0/50/50/50/50</a>	
<a href="#">VPA-I/00/12/0/0/0/50/50/50/50/50/50</a>	
<a href="#">VPB-H/00/6/6/0/0/09/09/09</a>	
<a href="#">VPB-B/00/8/6/0/0/20/20/09/20</a>	
<a href="#">21309</a>	
<a href="#">310141.5174-6A</a>	
<a href="#">310141.5175-6A</a>	
<a href="#">476.282-68K</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">old code KUI-B01/00/0/A/200/UX/ new code KUI-B02/00/0/A/200/UX</a>	
<a href="#">100KFL-E</a>	
<a href="#">VPB-B/00/8/0/0/M0/09/09/20</a>	
<a href="#">351.013-65</a>	
<a href="#">B02/00/0/C/70/0 / 105KUI-B02</a>	indicador de caudal
<a href="#">101GMI-A</a>	
<a href="#">KUI-B02/00/0/C/25/UX</a>	
<a href="#">KUI-B02/00/0/C/70/UX</a>	
<a href="#">KFW- D01/00/0/0/0/Z6BN/320/260/100</a>	Medidor de flujo
<a href="#">HDW-D/00/3</a>	Válvula de presión
<a href="#">HDW-C/00/5</a>	HDW-C/00/5_ 100HDW-C
<a href="#">100VPA-D</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">205.561-0601</a>	
<a href="#">101VPB-H</a>	
<a href="#">KTR-B/3/V300/T5/T5/TA/X6</a>	
<a href="#">310141.3380-6E</a>	
<a href="#">952.400-01</a>	
<a href="#">20567</a>	inserto de filtro
<a href="#">KFI-E/B/W/W/500/420</a>	
<a href="#">KFW-D01/00/0/S/S/Z6BN/180/120/70</a>	
<a href="#">DUA-B / 2033226/010/130/001</a>	Válvula de control de flujo
<a href="#">KUI-A02/00/A/25/UBX</a>	MEDIDOR DE FLUJO DE LUBRICACIÓN
<a href="#">KUI-A02/00/A/70/UBX</a>	MEDIDOR DE FLUJO DE LUBRICACIÓN
<a href="#">GFZ-D/00/0,12/60/V/1</a>	bomba
<a href="#">PFZ-D/00/0,12/60/V</a>	
<a href="#">102DMF-A</a>	elemento de bomba
<a href="#">94032565</a>	
<a href="#">KUI-A02/00/B/70/UX</a>	
<a href="#">KUI-A02/00/B/25/UX</a>	
<a href="#">VPA-B/00/8/0/RS/0/09/20/20/20</a>	
<a href="#">106GMA-C02/</a>	
<a href="#">114KFA-A01</a>	interruptor de nivel de líquido
<a href="#">100KUI-A02</a>	
<a href="#">102KUI-A02</a>	
<a href="#">101KUI-A02</a>	
<a href="#">GMA-C02/00/10/C2/C/810/0/0/0/1</a>	
<a href="#">103KUI-A02</a>	
<a href="#">KUI-A01/00/A/40/0</a>	
<a href="#">VPA-C.B/00/10/0/0/0/90/90/90/90</a>	
<a href="#">108VOE-B</a>	CONTROLADOR MONOBLOQUE
<a href="#">109VOE-B</a>	CONTROLADOR MONOBLOQUE
<a href="#">2047963/010/000/001</a>	aspersor
<a href="#">KFI-G/B/W/250</a>	
<a href="#">148VPB-B</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">11142564K</a>	
<a href="#">11145165</a>	
<a href="#">PMM-G/6/6/040/R/A/0/0/F/0/0/0/6</a>	
<a href="#">PMM-G/6/6/040/R/3/A/N/B/F/0/0/0/4</a>	
<a href="#">GMM-G/6/6/040/R/5/A/0/B/F/F/0/0/6/D</a>	
<a href="#">GOK-B01/00/BK/0/A/0/0/6/0/3/3/3/3/3</a>	
<a href="#">GOK-B01/00/BK/0/A/0/0/6/L/3/3/3/3/3</a>	
<a href="#">GOK-B01/00/BK/0/A/0/0/6/N/3/3/3/3/3</a>	
<a href="#">310333.2260- 6A</a>	Unidad de bombeo
<a href="#">KUI-A02/00/40/UBX</a>	Indicador de control de flujo
<a href="#">476.365-69K</a>	Interruptor de monitor
<a href="#">PEK-A</a>	bomba de pistón
<a href="#">93530096</a>	bomba
<a href="#">KFA-A/00/F/0/0/N/N/Z5N/165/135</a>	
<a href="#">KFA-A/00/F/0/0/N/N/Z5/165/135</a>	
<a href="#">120VPI-C</a>	
<a href="#">330.392-65K</a>	
<a href="#">310336.1001-6O</a>	
<a href="#">100DPI-C</a>	
<a href="#">VPB-B</a>	
<a href="#">151VPB-B / PN: 200053/5</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">152VPB-B / PN: 288912/010/000/002</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">GMG-A.B/00/7/C/0/C/0/16/2</a>	bomba
<a href="#">102GMG-A.B ; GMG-A.B/00/7/C/0/C/0/16/2</a>	
<a href="#">GFZ-C/00/0.12/60/V/1</a>	
<a href="#">913.901-14</a>	Interruptor de proximidad
<a href="#">KTR-B/2/V200/T5/TA/X4N</a>	INTERRUPTOR DE TEMPERATURA
<a href="#">KFH-R/A/0/X/170</a>	Interruptor de nivel
<a href="#">VPA-C.B/00/14/0/W/N/22/22/22/30/30/30/90</a>	
<a href="#">D069/S1/0/10/V</a>	Contenedor de filtro
<a href="#">111DMF-A</a>	Pieza de bombeo
<a href="#">KUI-A01/00/A/40/UBX</a>	
<a href="#">VPA-C/6/0/RS/0/40/40/40/P</a>	
<a href="#">VPA-C/6/0/RS/0/90/22/90/P</a>	
<a href="#">VPA-C/8/0/RS/10/22/90/90/P</a>	
<a href="#">155VPB-B</a>	
<a href="#">105.202-0001</a>	
<a href="#">VPA-C.B/00/8/0/W/N/10/15/90/90</a>	
<a href="#">GMG-A.B/RC*/0/0/0/16/16/D1</a>	DBV ajustado a una presión de apertura de 80 bar, incluidos los niveles de agitación
<a href="#">11227065K</a>	
<a href="#">VPA-B10/V</a>	Distribuidor progresivo.
<a href="#">DMF-A/00/8/10/S/1/1/0 / 101DMF-A</a>	elemento de bomba
<a href="#">113GMA-C02</a>	
<a href="#">158VPB-B</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">159VPB-B</a>	
<a href="#">100PFM-N</a>	
<a href="#">110.300-0701</a>	
<a href="#">110.301-0701</a>	
<a href="#">11014865K</a>	
<a href="#">KUI-B01/00/2/B/40/0/70/0</a>	
<a href="#">110VOE-B</a>	Distribuidor neumático
<a href="#">VPB-B/6/6/S/0/20/20/20</a>	
<a href="#">124VPI-C</a>	
<a href="#">111.420-0012</a>	Bomba de lubricación
<a href="#">VPA-C/00/8/0/D/N/63/30/30/30</a>	
<a href="#">979.045-87</a>	Interruptor de proximidad
<a href="#">913.404-19</a>	Conector de cable
<a href="#">VPB-B/00/8/6/0/RS/20/20/20 + 95110011</a>	
<a href="#">111GMF-F / GMF-F/00/25V/0R/0/M/625/0/13/0/6/0/10</a>	Unidad de bomba de pistón
<a href="#">267173 KFH-V/A/0/X/70</a>	SWITCH, LEVEL
<a href="#">110.135-65K</a>	Carga de grasa
<a href="#">GMK-B/00/4/0/A/0</a>	Bomba de pistón
<a href="#">HDB-A/00/08/3/S/E/80</a>	Alivio de presión
<a href="#">100SBE-B</a>	Boquilla pulverizadora WOERNER
<a href="#">11002162</a>	
<a href="#">VPB-F/2G</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">GMG-B01/00/2L/C/A/08/0/0/3</a>	
<a href="#">117KUI-B02</a>	Indicador de flujo volumétrico
<a href="#">VPA-C.B/A8/0/W/N/30/30/30/30</a>	
<a href="#">310355.2640-6A</a>	Unidad de bomba --- Unidad de bomba de pistón Woerner GMF-
<a href="#">GMF-F/00/4V/0R/0/M56/316/0/13/1/0/0/8</a>	
<a href="#">165VPB-B</a>	
<a href="#">PFZ-B/00/0,75/32/V</a>	
<a href="#">KFA-A01/00/G/O/N/N/N/Z3/250</a>	interruptor de nivel de líquido
<a href="#">GMA-C02/00/4V/C2/0/0/810/0/0/0/0/25</a>	
<a href="#">VPB-B/00/6/6/S/M0/20/20/20</a>	
<a href="#">VPB-B/6/6/S/MO-20/20/20/V</a>	
<a href="#">100GFZ-B</a>	
<a href="#">113GMF-F</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">GMA-02</a>	
<a href="#">KFI-F/B/W/X/60</a>	Interruptor de nivel
<a href="#">VPB-B/00/6/4/0/RK/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">GMA-C02/00/*/0*/D/88/0/0/0/88/0</a>	bomba
<a href="#">469.590-64</a>	
<a href="#">GMA-C02/00/*/0*/D/88/0/0/0/88/4,5</a>	Piston
<a href="#">100GMA-C02 (GMA-C02/00/7V/DV/D/88/0/0/0/88/4,5)</a>	Bomba
<a href="#">GFM-F/00/0.06/V</a>	Montaje de la bomba
<a href="#">167VPB-B</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">168VPB-B</a>	Distribuidor progresivo

Producto	Descripción
<a href="#">119KFA-A01</a>	Interruptor de nivel
<a href="#">115GMF-F</a>	
<a href="#">125VPI-C</a>	
<a href="#">126VPI-C</a>	
<a href="#">127VPI-C</a>	
<a href="#">128VPI-C</a>	
<a href="#">130VPI-C</a>	
<a href="#">131VPI-C</a>	
<a href="#">132VPI-C</a>	
<a href="#">103DUK-A</a>	
<a href="#">KFA-A/00/F/0/N/N/063B/Z5N/110</a>	Interruptor de nivel
<a href="#">VPB-B/00/6/6/S/0/20/20/20</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">129VPI-C</a>	
<a href="#">120VPA-B</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">112VOE-B</a>	
<a href="#">165.164-0801</a>	
<a href="#">100PFD-C</a>	
<a href="#">10141064</a>	
<a href="#">122KFA-A01</a>	
<a href="#">VOE-B/00/4/2/7/7/7/7/V</a>	
<a href="#">PFD-C/00/0/E/N/20</a>	
<a href="#">105KUI-A02</a>	
<a href="#">351.350-312B</a>	BOMBA DE SISTEMA DE LUBRICACIÓN
<a href="#">115VPB-B</a>	
<a href="#">108GMG-B01</a>	
<a href="#">94809016K</a>	
<a href="#">GMA-C02/WNL/7V/0/0/0/0/0/0/68/4.5</a>	bomba de engrase
<a href="#">143VPA-C.B</a>	
<a href="#">100GFM-G / GFM-G/00/0.12/V</a>	unidad de bomba tipo engranaje
<a href="#">100GME-F/GME-F/00/2/1/V/5/0/24/0</a>	
<a href="#">GMF-F/00/30/KK/B/M/160/0/13/0/1/0/8</a>	bomba de pistón
<a href="#">VPA-B/00/6/0/W/0/20/20/20</a>	
<a href="#">VPA-C.B/00/A8/Z/W/0/50/50/90/90</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO
<a href="#">DBS-90-08-EW-E-S-011</a>	
<a href="#">VPA-B/00/20/0/W/0/7X20</a>	
<a href="#">205.500-1209B</a>	
<a href="#">VPB-B/00/8/0/0/M0/20/20/20/20</a>	
<a href="#">KFH-F/A/0/X650</a>	
<a href="#">SAB-C/00/2/0/0/0/0/C/W1</a>	Unidad de inyección
<a href="#">171VPB-B</a>	
<a href="#">KUI-B02/00/2/A/10/UX/10/UX</a>	
<a href="#">100KFR-A</a>	
<a href="#">GMG-B01/00/4L/C/A/08P/0/D1/3</a>	
<a href="#">GMA-B02/00/2L/C1/0/0/0/0/0/0</a>	
<a href="#">GMA-B02/00/*/0/0/88/0/88/0/88</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">102HDB-A / HDB-A/00/00/3/0/E/100BAR</a>	
<a href="#">110HDB-A / HDB-A/00/12/3/V/E/150</a>	
<a href="#">121GMF-F/GMF-F/00/10/0R/0/M/316/0/13/0/3/0/8</a>	unidad de bomba de pistón
<a href="#">110.089-61</a>	
<a href="#">20183264/201.832-64</a>	Kit de juntas para pieza de repuesto PFH-C/V
<a href="#">100PFH-C</a>	bomba manual
<a href="#">VPA-C.B/00/20/0/R/0/22/22/90/90/63/63/63/90/90/90</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO
<a href="#">GMI-A/00/2R/7/0/8A/1/B/G1</a>	GMI-A/00/2R/7/0/8A/1/B/G1
<a href="#">122VPA-B</a>	
<a href="#">913.900-58</a>	Oil flowmeter sensor
<a href="#">KUI-B/02/0/C/25/UBX</a>	
<a href="#">102VPB-G</a>	
<a href="#">110DMF-A</a>	ELEMENTO DE BOMBA DE 8MM COMPLETA CON SALIDA DE 8MM
<a href="#">VPA-C.B/00/6/0/W/0/40/40/40</a>	
<a href="#">174VPB-B</a>	
<a href="#">100GFZ-C/GFZ-C/00/0.12/60/V/1</a>	Unidad de bomba de engranajes
<a href="#">173VPB-B / VPB-B/00/6/4/0/M0/20/20/20</a>	
<a href="#">144VPA-C.B</a>	
<a href="#">VPB-B/00/6/4/0/M0/20/20/20</a>	
<a href="#">116DMF-A/DMF-A/00/8/6/S/1/1/0</a>	Elemento de bomba
<a href="#">115DMF-A/ DMF-A/00/6/6/S/1/1/0</a>	Elemento de bomba
<a href="#">127KFA-A01</a>	interruptor de nivel de líquido
<a href="#">PFH-L02/00/8</a>	
<a href="#">GMZ-E02/WNL/1/1/2/0/D1/F/2/2/0/0/14/ G</a>	UNIDAD DE BOMBA 200L
<a href="#">GMZ-E02/00/1/1/1/0/D1/F/D/8/0/0/8/A</a>	
<a href="#">93530096/284041/010/000/001</a>	
<a href="#">GF33/B-1/3-1-95-9</a>	bomba (lubricación central)
<a href="#">GMF-F/00/7V/0R/0/R/50/0/13/1/0/0/6</a>	
<a href="#">GMA-C02/00/10/KK/D/68/88/0/88/68/25</a>	bomba
<a href="#">VPA-C.B/00/A14/0/0/0/50/50/50/22/10/75/75</a>	Distribuidor progresivo
<a href="#">132VPB-B</a>	
<a href="#">KFA-A01 KFA-A01/00/F/0/N/N/063B/Z5N/110</a>	
<a href="#">93514108K</a>	Radial piston pump typ TRG 8/6-3,0-400 with filling connection
<a href="#">95270054E</a>	Check valve S-KV12 1,0 bar
<a href="#">PFH-N01/00/1.5/2</a>	Manual pump
<a href="#">179VPB-B/VPB-B/00/6/6/S/0/20/20/20</a>	DISTRIBUIDOR PROGRESIVO PARA LUBRICACIÓN CON CONTROL VISUAL
<a href="#">GMF-F/00/4V/0R/0/R/66/0/13/1/0/0/8</a>	Bomba
<a href="#">91000002</a>	
<a href="#">91010009</a>	
<a href="#">147VPA-C.B</a>	