



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
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
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Angst-Pfister

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 |
|------------------------------|------------------------------------|
| 09.1831.6953 | correa de distribución |
| 1150040360 | |
| 11.5004.0076 | |
| 1166100030 | raspador LUBROSEAL |
| 12.2002.5103 | Tampón redondo |
| 12.2162.3050 | Muelle de gas |
| 12.2055.1303 | Puffer |
| 12.2104.6032 | pluma SK |
| 11.4005.2015 | O-Ring |
| OR 3256 | junta tórica |
| OR147 | junta tórica |
| 0150971616 | Fusil de almacenamiento |
| 11.6561.0230 | |
| 11.5004.0202 | sello del eje radial |
| 11.5910.0030 | |
| LWP7C | separador LUBROSEAL? |
| 11.4015.2411 | O-ring |
| 10.2603.0702 | cable de ronda |
| 11.4007.2018 | O-ring |
| 11.4049.2623 | HITEC O-Ring |
| 11.4049.2624 | HITEC O-Ring |
| 11.4049.2652 | HITEC O-Ring |
| 11.2003.0690 | junta tórica |
| 11.2003.1690 | junta tórica |
| 11.2003.0958 | junta tórica |
| 11.5005.0422 | sello radial de eje |
| 11.5009.0412 | Retén radial |
| 8000111792 | DC SchneckengetrMot |
| 12.0201.0806 | tubo de plástico FLEXILON FEP |
| 1016057300 | Pasta selladora |
| 11.5004.0212 | sello radial de eje |
| 10.8320.1290 | Alfombrilla filtrante |
| 11.6603.0201 | Raspador |
| 0370705012 | Acoplamiento hidráulico enchufable |
| 03.7070.5013 | conector hidráulico de conexión |
| 0918317049 | Correa dentada |

| Producto | Descripción |
|------------------------------|---------------------------------------|
| 80.0019.5370 | Correa dentada |
| 80.0031.6649 | Correa dentada |
| 32.9678.0000 | Correa dentada |
| 11.4040.2681 | O-ring |
| 11.6505.0035 | Sello de piston |
| 11.6533.0020 | Junta del vástago |
| 11.4040.1816 | O-ring |
| 11.4040.2615 | O-ring |
| 11.4040.2666 | O-ring |
| 11.4040.3601 | O-ring |
| 11.4035.3576 | O-ring |
| 11.4035.3581 | O-ring |
| 11.4040.3595 | O-ring |
| 11.4040.5322 | O-ring |
| 1120070112 | O-ring |
| 11.4005.2006 | O-ring |
| 11.4005.1090 | O-ring |
| 11.4005.2009 | O-ring |
| 11.4005.2512 | O-ring |
| 11.4005.2020 | O-ring |
| 11.4005.1260 | O-ring |
| 11.4007.2030 | O-ring |
| 11.4007.2042 | O-ring |
| 11.4005.2045 | O-ring |
| 11.4007.2046 | O-ring |
| 11.4005.2065 | O-ring |
| 11.4005.2066 | O-ring |
| 11.4005.2075 | O-ring |
| 11.4005.3100 | O-ring |
| 11.4015.3042 | O-ring |
| 11.5215.0325 | V-ring |
| 1152150700 | Anillo en V |
| 12.2161.2020 | resorte de gas vib |
| 12.2164.0115 | resorte de gas vib |
| 12.2172.2050 | resorte de gas vib |
| 06.5046.9032 | abrazadera de la manguera FIT Topinox |
| 01.1035.0406 | tubo FLEXILON PT PTFE |
| 06.5322.4010 | NYLFLEX PVC Industrieschlauch |
| 11.2007.0116 | NORMATEC O-Ring |
| 06.5511.1019 | Manguera de agua |
| 12.2022.0203 | elemento de almacenamiento CUPMOUNT |
| 12.2022.0205 | elemento de almacenamiento CUPMOUNT |
| 12.2162.3070 | resorte de gas |
| 11.4801.0325 | APSOseal X-ring |
| 12.2036.0283 | tampón de detención APSOvib |

| Producto | Descripción |
|------------------------------|--|
| 12.2055.1703 | MEGI Puffer |
| 12.2036.0333 | tampón de detención VIB |
| 11.5003.0272 | DPSM sello wheel.-eje |
| 11.5009.0466 | sello radial de eje |
| 11.5011.0950 | sello radial de eje |
| 11.5021.0480 | sello radial de eje |
| 11.5027.6890 | sello radial de eje |
| 12.2035.0123 | vib cilíndrica tampón |
| 12.2034.0203 | vib cilíndrica tampón |
| 11.6223.1500 | sello de piston |
| 11.5004.0344 | sello radial de eje |
| 11.5004.0330 | sello radial de eje |
| 11.2003.3402 | O-ring |
| 12.2101.0131 | resorte de goma |
| 11.6330.0260 | Junta del vástago |
| 11.5004.0142 | A + P Radial-eje sello |
| 11.4007.3070 | O-ring |
| 0266010504 | tela de vidrio |
| 01.1045.0400 | Spray PTFE BONNAFLON |
| 11.5011.0432 | A + P Radial-eje sello |
| 11.5002.0550 | A + P sello radial de eje |
| 11.5003.0142 | DPSM sello wheel.-eje |
| 11.5028.0450 | HTS 9525 PTFE sello del eje radial |
| 11.5028.2400 | sello radial de eje |
| 11.5027.2847 | sello radial de eje |
| 11.5004.0302 | sello radial de eje |
| 12.2033.1003 | vib cilíndrica tampón |
| 12.2033.1013 | vib cilíndrica tampón |
| 12.2033.1023 | vib cilíndrica tampón |
| 11.4025.3575 | O-ring |
| 11.4511.3575 | O-ring |
| 11.4049.3575 | O-ring |
| 11.4020.3575 | precisión-O-ring |
| 11.4035.3575 | precisión - O-ring |
| 12.2036.3083 | búfer de parada |
| 12.2101.0110 | primavera APSOvib® goma |
| 11.5980.0100 | Junta de varilla |
| 11.5980.0010 | Junta de varilla |
| 80.0005.0787 | |
| 11.4007.2006 | |
| 11.4007.1110 | |
| 11.4007.2008 | |
| 11.5021.1090 | sello radial de eje |
| 8000025107 | Manguera de goma especial sin insertos NBR |
| 11.2003.0886 | O-RING |

| Producto | Descripción |
|------------------------------|--|
| 06.5926.2200 | Junta de dilatación para el circuito de agua de colada |
| 09.1540.1015 | Motor de engranajes helicoidales DC |
| 11.4006.2020 | |
| 11.4007.2020 | |
| 11.2007.0222 | |
| 11.2007.0138 | |
| 06.5443.5050 | |
| 11.5009.0312 | |
| 11.5011.0368 | |
| 11.2003.3364 | |
| 1166030670 | |
| 11.2003.5938 | |
| 11.2003.3386 | |
| 11.5004.0298 | |
| 11.2003.6722 | |
| 11.2003.1604 | |
| 11.5004.0230 | |
| 11.5002.1220 | |
| 11.5002.0840 | |
| 1120071512 | sellando |
| 10.2508.8900 | perfil de protección de bordes |
| 11.6537.0025 | |
| 09.1831.9339 | correa de distribución |
| 11.5004.0266 | |
| 12.2122.0001 | |
| 01.4274.1014 | Precision casquillo de cojinete |
| 10.2603.0752 | cable de ronda |
| 11.4005.2056 | |
| 11.4005.3085 | O-ring |
| 12.2002.6503 | Tampón redondo |
| 12.2005.0603 | Buffer de parada |
| 12.2010.2003 | búfer de parábola |
| 11.4009.1502 | Junta tórica |
| 11.4007.1020 | Junta tórica |
| 11.4005.1020 | Junta tórica |
| 11.4006.1050 | Junta tórica |
| 11.4007.1050 | Junta tórica |
| 11.4009.1505 | Junta tórica |
| 11.4006.2513 | Junta tórica |
| 11.4007.2513 | Junta tórica |
| 11.4005.2513 | Junta tórica |
| 11.2007.0152 | Junta tórica |
| 11.2017.0152 | Junta tórica |
| 11.2003.0152 | Junta tórica |
| 12.2172.2075 | resorte de gas |

| Producto | Descripción |
|---|---------------------------------------|
| 12.2174.5080 | resorte de gas |
| 11.5004.0318 | |
| 11.5925.0250 | |
| 11.2003.6784 | |
| 12.2102.0109 | Rubber resorte hueco |
| 12.2132.0113 | |
| 08.9000.3410 | |
| 12.2037.0023 | |
| 12.0119.0604 | |
| 0171200708 | almacenamiento de películas |
| BRECOflex 38.1 T1/2" / 4871 | correa dentada |
| BRECOflex 32 AT10 / 18000 | |
| 12.2171.5015 | |
| 12.2137.3055 | |
| 09.1831.5155 | correa de distribución |
| 09.1831.5829 | correa de distribución |
| 12.2036.0123 | Detener el búfer |
| 12.2036.0133 | |
| 12.2036.0143 | Amortiguador de parada |
| 12.2130.0801 | |
| 37.5786.0000 | Dichtsatz |
| 80.0011.9432 | Dichtsatz |
| 11.4030.1810 | precisión-O-ring HITEC |
| 12.2036.1003 | Stopbuffer APSOvib |
| 12.2034.0243 | |
| 11.2007.4996 | Junta tórica |
| 12.4015.0301 | elemento de suspensión |
| 11.2007.3406 | |
| 11.2007.1394 | |
| 11.2007.0886 | |
| 11.2007.0246 | |
| 11.4007.2040 | |
| 11.2003.0926 | |
| 12.2035.0283 | |
| 11.6409.0209 | dragas flotantes |
| 0918413515 | Correa dentada BRECO® por medidor AT5 |
| 1140401812 | Junta tórica |
| 11.6537.0010 | |
| 11.4005.1050 | |
| 11.2003.0118 | |
| 11.6535.0140 | |
| 11.6535.0000 | |
| 11.6511.0095 | SELLO DE PISTON |
| 09.1941.1442 | |
| 11.4065.7047 | |

| Producto | Descripción |
|--|--|
| 11.4005.2008 | |
| 09.1941.1017 | Rueda de engranaje |
| 12.2004.0603 | Buffer de parada |
| 06.5331.7005 | manguera de presión |
| 12.2172.3050 | muelle de gas |
| 12.2036.0323 | Detener el búfer |
| 12.2035.0073 | Tampón cilíndrico |
| 11.2003.0700 (pack 1x1280) | |
| 11.2003.0700 (pack 1x1920) | |
| 11.2003.0700 (pack 1x3840) | |
| 12.2036.3033 | Parachoques |
| 11.4801.0007 | |
| 11.4801.0014 | |
| 10.2603.0701 | |
| 11.5027.2030 | sello radial de eje |
| 11.4040.2616 | |
| 11.4040.3507 | |
| 11.4040.2610 | |
| 11.5011.0054 | |
| 11.2003.0048 | |
| 09.1831.5083 | correa de distribución |
| 09.1831.5093 | correa de distribución |
| 11.2003.0906 | |
| 11.2003.0756 | |
| 12.2036.3003 | |
| 12.2174.4040 | |
| 12.2161.6020 | |
| 11.6603.0219 | |
| 12.2130.1207 | |
| 1220360164 | APSOvib Buffer Tipo A |
| 11.5003.0348 | Sello radial del eje A+p forma A |
| 11.5004.0348 | Retén de eje radial A +P, forma A |
| 12.2036.0183 | tampón de parada |
| 12.2036.0363 | |
| 11.6538.0165 | Junta del vástago |
| 11.4005.1023 | |
| 11.6574.0045 | Wiper Seal BWA 10,00 x 14,00 x 2,80 / 3,20 mm TPU |
| 11.6507.0015 | Piston Seal SPS / N 25,00 x 18,00 x 2,40 / 2,50 mm NBR |
| 11.4005.1023 (from 10 pcs) | |
| 11.6507.0015 (from 10 pcs) | |
| 11.6574.0045 (from 10 pcs) | |
| 11.6574.0045 (from 50 pcs) | |
| 11.6507.0015 (from 50 pcs) | |
| 11.4005.1023 (from 50 pcs) | |
| 0910250753 | rueda de acoplamiento |

| Producto | Descripción |
|---|--|
| 11.2003.1478 | PRUEBA DE FUGAS SEAL |
| 11.4040.2609 | HITEC® O-Ring |
| 11.4040.3514 | HITEC® O-Ring |
| 11.2003.0012 | O-Ring NBR 70,00-01 |
| 09.1540.1006 | motorreductor |
| 11.2003.0748 | O-Ring |
| 06.5200.6003 | Manguera de caucho de nitrilo |
| 11.5005.0586 | O-Ring |
| 09.1021.2010 | O-Ring |
| 1025088947 | Perfil de sellado y sujeción |
| 10.2507.8878 | |
| 10.2507.8886 | |
| 8000396650 | resorte de gas |
| 10.2421.0086 | perfil plano caucho celular |
| 12.2004.1510 | tampón de parada |
| 09.1831.2210 | Cinturón medidor de tensión |
| 11.5002.1490 | sello del eje Rotary forma A + P AS |
| 11.5004.0147 | |
| 1150020590 | Junta de eje radial forma AS, NBR |
| 11.2003.0024 | O-Ring |
| 11.2003.0202 | |
| 11.4007.1270 | O-Ring |
| 1220360103 | búfer APSOvib parada |
| 11.2003.0812 | O-RING ID34 ORM0340-20 NBR NT 70.11 |
| 11.2003.0260 | O-RING ID41 ORM0410-15 NBR NT 70.11 |
| 11.2003.0134 | O-RING ID9 ORM0090-15 NBR NT 70.11 |
| 11.2003.1592 | O-RING ID94.92 OR3375 NBR NT 70.11 |
| 11.2003.1596 | O-RING ID107.62 OR3425 NBR NT 70.11 |
| 11.2003.1524 | O-RING ID31.42 OR3125 NBR NT 70.11 |
| 09.1951.4401 | placa de tensión |
| 12.2171.5040 | Gas primavera APSOvib® |
| 1220551003 | MEGI Puffer |
| 80.0024.0872 | anillo de cuerda alrededor vulcanizado |
| 10.2611.0604 | cable de ronda |
| 1162232900 | SELLO DE ACEITE |
| 1162232000 | SELLO DE ACEITE |
| 12.2137.1226 | Buje, Caucho Metal, vulcanizada |
| 12.2137.2945 | buje vulcanizado |
| 12.2004.3110 | tampón de parada |
| 12.2037.1023 | tampón de parada |
| 11.6603.0214-not available | Raspador |
| 1150050476 | eje Rotary sello A |
| 11.5004.0150 | sello del eje Rotary |
| 11.2003.0514 | O-RING |
| P/N: 1691571017, Type: D63 100.678/FC right | DC AugerMot AP 24 V derecha |

| Producto | Descripción |
|--|--|
| 10.2508.8900 | Perfil de protección de borde sin inserto 11.50 x 11.50 mm CR |
| 01.1635.8190 | manguera retráctil |
| 12.2161.4040 | resorte de gas |
| 11.5007.2230 | Junta de eje radial forma SA |
| 11.5007.3542 | Junta de eje radial forma SA |
| 12.2172.3023 | Muelle de gas APSOVib® 16-2 con rótula |
| 12.2034.0293 | Tampón cilíndrico B |
| 12.2035.0343 | Tampón redondo APSOviB tipo C |
| 12.2036.0073 | Detener el búfer |
| 01.1530.5127 | |
| 12.2102.0206 | |
| 11.4020.1829 | |
| 11.4040.2617 | |
| 11.4009.1018 | |
| 11.4009.1030 | JUNTA TÓRICA |
| 11.6511.0050 | |
| 11.4020.1807 | Junta tórica de EPDM |
| 11.4020.2622 | Junta tórica de EPDM |
| 1165370040 | Sello de varilla |
| 11.4430.0013 | |
| 12.2034.0053 | |
| 06.5046.9027 | |
| 06.5405.3020 | |
| 11.4006.2014 | |
| 11.4006.2017 | |
| 11.4006.2022 | |
| 11.4006.2029 | |
| P/N: 0918317041, Type: 32AT5/545 | Cinturón dentado SYNCHROFLEX® |
| 11.6534.0035 | Sello de varilla |
| 11.6507.0040 | Sello de pistón |
| 11.5910.0025 | Sello del pistón |
| 11.5912.2022 | Junta de varilla |
| 12.2036.0093 | Detener búfer |
| 11.2007.1612 | Junta tórica |
| 06.5331.2025 | Manguera de refrigerante de silicona SILTORRID® ID 25 x OD 33 mm |
| 11.5005.0118 | |
| 1150040276 | Sello de eje radial |
| 11.6575.0060 \ MERKEL P 7-25 | |
| 11.6572.0035 \ RS 25357 | |
| 11.2003.3306 \ OR 156 | junta tórica |
| 11.2003.5832 \ OR 6162 | junta tórica |
| 11.6511.0130 \ 18106187-LRP6187/60 | |
| 11.6536.0115 \ 18113106-LRC3106/25 | |
| 11.2003.1572 \ OR 3275 | junta tórica |
| 11.2003.3356 \ OR 4337 | junta tórica |

| Producto | Descripción |
|--|---------------------------------|
| 11.2003.0446 \ OR 2018 | junta tórica |
| 11.2003.0450 \ OR 2021 | junta tórica |
| 11.2003.0452 \ OR 2025 | junta tórica |
| 11.2003.0474 \ OR 2056 | junta tórica |
| 11.2003.0486 \ OR 2093 | junta tórica |
| 11.2003.0538 \ OR 2350 | junta tórica |
| 11.2003.1482 \ OR 3050 | junta tórica |
| 11.2003.1552 \ OR 3212 | junta tórica |
| 11.2003.1596 \ OR 3425 | junta tórica |
| 11.2003.0524 / OR 2262 | Junta tórica |
| OR 112 \ 11.2003.1476 | Junta tórica |
| OR 2031 \ 11.2003.0458 | Junta tórica |
| OR 3950 \ 11.2003.1638 | Junta tórica |
| OR 41200 \ 11.2003.3438 | Junta tórica |
| OR 156 \ 11.2003.3306 | Junta tórica |
| OR 3925 \ 11.2003.1636 | Junta tórica |
| 11.2003.5842 \ OR 6225 | Junta tórica |
| 11.2003.3326 \ OR 4250 | Junta tórica |
| 12.2162.9025 | Puntal de gas |
| 11.2007.1532 | |
| 12.2037.0013 | Parachoques |
| 12.2035.1003 | búfer redondo |
| 06.5316.8032 | |
| 06.5332.1050 | Manguera |
| 12.2034.0353 | Tampón cilíndrico APSoviB B |
| 12.2162.5030 | resorte de gas |
| 12.2162.5040 | resorte de gas |
| 12.2161.1020 | resorte de gas |
| 12.2164.1115 | resorte de gas vib |
| 10.2505.8770 | |
| 06.5405.1060 | |
| 12.2036.1063 | |
| 13.0115.8022 | tapa roscada |
| 13.0115.8018 | tapa roscada |
| 13.0115.8037 | tapa roscada |
| 06.5443.5120 | |
| 12.2070.1001 | |
| 12.2064.0603 | Soporte de máquina sin tornillo |
| 11.5002.0870 | Retén de eje radial |
| 11.5004.0196 | |
| 11.2003.2030 | Junta tórica NBR |
| 1120073416 | junta tórica |
| 11.6512.0255 (pack x100) | |
| 12.2036.0243 | |
| 12.2035.0141 | |

| Producto | Descripción |
|---|--|
| 11.4005.4076 | Junta tórica |
| SA121T-D09 | |
| 12.2034.0303 | AMORTIGUADOR |
| 1162010910 \ 1165610410 | Junta de vástago y pistón |
| 11.5004.0204 \ NBR70.445.04 | |
| 8000125243 | sello de metal sello en espiral SPV1 |
| 1025058805 | Protector de manos+perfil de puerta EPDM negro |
| 06.5331.7008 | manguera de silicona |
| 0110350204 | |
| 1221613010 | resorte de gas |
| 1026130762 | Cordón redondo |
| 0910800040 | Rueda |
| 12.2172.3020 200N | resorte de gas |
| 06.5046.8050 | ABRAZADERA, MANGUERA |
| 06.5046.8028 | ABRAZADERA, MANGUERA |
| 06.5046.8044 | ABRAZADERA, MANGUERA |
| 10.6406.0710 | CONECTOR, TUBO, SET |
| 10.2507.8874 | |
| 12.2004.2910 | Buffer para CRIMPER |
| 09.1230.1615 | Funda reductora para Portal |
| 09.1220.1671 | Mandril de sujeción cónica para Portal |
| 1220362013 | tope de choque |
| 1220360033 | tope de choque |
| 8000588954 | tope de choque |
| 1036050223 | Sello a rosca |
| 06.4541.2025 | |
| 11.4040.1824 | |
| 11.4015.3011 / ORM 0215-30 | |
| 1220046110 | |
| 12.2034.0023 | Tampón cilíndrico B |
| 1165370080 | Junta de varilla LRC |
| 10.3605.0222 | Sello de tornillo MEGU |
| 11.4049.1818 | Junta tórica |
| 1120032276 | |
| 1120030914 | |
| 1120032114 | |
| 1220350023 | |
| 12 2034 0233 | Tampón cilíndrico B |
| NBR50 / 1025018385 | Perfil de junta 15 x 10 mm de nitrilo NBR50, longitud ~ 2800 |
| 0110350608 | Tubo de PTFE FLEXILON® PT DI 6 x OD 8 mm |
| 0110350608 - 3 meter | |
| 0110350608 - 60 meter | |
| 1144752019 | junta tórica |
| 1220650501 | |
| 10.2503.8661 | Perfil de soldadura |

| Producto | Descripción |
|---|---|
| FKM 75.16-04 / 1140351841 | Junta tórica |
| 1143041841 PERTEC® / UP FKM 70.501-04 | Junta tórica |
| 0105350200 | Manguera de baja presión SILVERPRESS® tipo INOX |
| 1148010117 | |
| 0655511165 | Manguera de bebidas GOLDSTAR E sin espiral |
| 1026030703 | Cordón redondo |
| 0645183150 | |
| 0655485052 | |
| 1210090604 | tubo de plástico |
| 8000491220 | |
| 1020263325 | Perfil de caucho celular autoadhesivo |
| 1220363013 | Parachoques |
| 1221050118 | placa de caucho y corcho |
| 12.2037.0003 | Amortiguador de parada |
| 1165700050 | Raspador |
| 1165700030 | Raspador |
| 1221470101 | |
| 1150040198 | Anillo de retención tipo A «Angst-Pfister» 48x72x8 |
| 1152160020 | Retenedor delantero «Angst-Pfister» V-020 A |
| 1152150150 | Anillo de retención delantero Angst-Pfister V-150 L |
| 1152120085 | Retenedor delantero «Angst-Pfister» V-085 A (88x76x6) |
| 1150020280 | Retenedor delantero Angst-Pfister tipo AS (18x30x7) |
| 1152160028 | Anillo de retención delantero |
| 1152160014 | Anillo de retención delantero |
| 1152160190 | Anillo de retención delantero |
| 1152160065 | Anillo de retención Angst-Pfister VA-0065 |
| 1150090333 | foca |
| 1025038670 | Perfil de soldadura |
| 1156011008 | Glándula de embalaje |
| 1220340103 | Tampón cilíndrico |
| 1165110070 | sello de pistón |
| 1221625050 | resorte de gas |
| 1152020080 | Junta de eje axial forma GAMMA RB, NBR |
| 0650469080 | |
| 1220360313 | búfer de parada |
| 0653312064 | manguera de radiador de silicona |
| 11.4020.3513 | junta tórica |
| 11.4035.3531 | junta tórica |
| 11.4035.5343 | junta tórica |
| 0918319343 | Correa dentada |
| 653312076 | manguera del radiador |
| 11.2003.3254 | Junta tórica |
| 11.2003.5878 | Junta tórica |
| 1162250320 | sellado |
| 8000529774 | Elemento especial |

| Producto | Descripción |
|---|--|
| 1150050546 | Sello de eje radial |
| 1120031560 | Junta tórica |
| 1145115325 | Junta tórica |
| 1165370165 | |
| 11.6350.0070 | |
| 11.5004.0160 | Junta de eje radial en forma A |
| 1165760065 | Empaque |
| 1221113504 | Placa de absorción |
| 1140062414 | Junta tórica |
| 1165370195 | |
| 1165610085 / UM25X15X6 | |
| 1120033274 / NBR 70.00-01 | Junta tórica |
| PW - 16 3041 4711 | servopotenciómetro |
| 1165360070 | Sellado de junta tórica |
| 1220701404 | Soporte cortante APK tipo T, duro |
| 1025088934 | perfiles huecos |
| 12.2141.5703 / 741 026 | Anillo aislante |
| 1221322005 | cojinete |
| 1150090424 | Junta de eje radial |
| PTFE Coated Fabric 203 | |
| 12.2034.0273 | |
| 1150040042 / A 12/22/7 | Junta de eje radial |
| 1120071154 | junta tórica |
| 1120071174 | junta tórica |
| 1120072196 | junta tórica |
| 1140073080 | junta tórica |
| 1221071003 | Aislamiento de tornillos |
| 1140401814 | junta tórica |
| 1140401818 | junta tórica |
| 1083216010 | Lámina de espuma filtrante |
| 12.2036.0043 | Parar el búfer |
| P/N: 1221045009, Type: SK-4109-50 | Muelle SK de alta absorción de energía con tipo de perno roscado |
| 80 0042 8619 | |
| 1120070468 | junta tórica |
| 1025088963 | Perfil de cierre hermético con cavidad |
| 1220360403 | Parar el búfer |
| 1220330183 | Tampón cilíndrico |
| 1140053060 / 1Q713060 / ORM 0600-30 | Junta tórica |
| 1140053063 / 1Q713063 / ORM 0630-30 | Junta tórica |
| 1140053082 / 1Q713082 / ORM 0820-30 | Junta tórica |
| 1140053100 / 1Q713100 / ORM 1000-30 | Junta tórica |
| 1150090507, Type FKM 80-445-01 | |
| PUR 95.315-01 | |
| 0110301076 | Lámina de PTFE autoadhesiva blanca |
| 0265010500 | Tejidos de vidrio |

| Producto | Descripción |
|---|--|
| 1220362033 | Detener el búfer |
| 12.2036.0003 | Detener el búfer |
| 1140071060 | Junta tórica |
| 1120073360 | JUNTA TÓRICA |
| 1140011060 | Junta tórica |
| 1120071510 | junta tórica |
| 1166100110 | |
| 1221402603 | Cojinete cónico |
| P/N: 1221380501, Type: 786025 | Cojinete cónico PHOENIX-MEGI |
| 1221042525 | buffer |
| 0918316067 / 16T5/840 | correa dentada |
| 16T5/340 | Correa dentada sin fin Synchroflex |
| 0918315685 / 6T5/295 | correa dentada |
| 0918315897 / 10T5/545 | correa dentada |
| 0918315759 / 16T5/365 | correa dentada |
| 0918316174 / 10T5/650 | correa dentada |
| 0918315913 / 16T5/550 | correa dentada |
| 0918315757 / 10T5/365 | Correa dentada sin fin |
| 0918315797 / 6T5/410 | correa dentada |
| 0918315755 / 6T5/365 | Amortiguador de grúa de alta absorción de energía |
| 1140052021 | Montura marina tipo 1 |
| 1221440455 | dispositivo antivibración |
| 1120030760 | Junta tórica NBR 70.00-01 |
| 1141550372 | Junta tórica NBR 80.00-01 |
| 1221402303 | Cojinete cónico |
| 1220340143 | Tampón cilíndrico |
| 1221403003 | |
| 1144990001 | |
| 1221321415 | Buje |
| 1221321005 | |
| 1221321223 | |
| 1140303559 | junta tórica |
| 1220645000 | soporte de máquina reforzado |
| 10.2504.3096 | Perfil de protección de bordes |
| 0918312208 | Medidor de tensión de correa TMConnect small box + cert. |
| 1691571019 / 101.634/FC | Motor |
| 25T5/500 | Correa dentada sin fin Synchroflex |
| 10T5/255 | Correa dentada sin fin Synchroflex |
| 16T5/390 | Correa dentada sin fin Synchroflex |
| 6T5/400 | Correa dentada sin fin Synchroflex |
| 16T5/270 | Correa dentada sin fin Synchroflex |
| 1140011813 | junta tórica |
| 1140351813 | junta tórica |
| 10.2508.8940 | Perfil de sujeción en U |
| 1220641401 | Montaje de máquina |

| Producto | Descripción |
|--|---|
| 1220641403 | Montaje de máquina |
| 1220641404 | Montaje de máquina |
| 11.4006.2075 | junta tórica |
| 11.2007.0906 | Junta tórica |
| 1220360514 | Tampón de tope A, duro Ø 70 mm, H 50 mm, G M10, L 25 mm |
| 12.2036.3043 | Detener el búfer |
| 0918414015 | correa dentada |
| 1165120065 | Junta de pistón DDP 25,00 x 20,50 x 3,60 mm PTFE MD |
| 1165120085 | Junta de pistón DDP 30,00 x 23,80 x 4,80 mm PTFE MD |
| 0110351012 | tubo |
| 12.2141.5703 | Anillo aislante APSOVib® |
| 1220370063 | Detener el búfer |
| 1140357060 | junta tórica |
| 12.2140.2804 | Cojinete cónico |
| 12.2140.2704 | Cojinete cónico |
| 0653220709 | |
| 1221470104 | |
| 1221042020 | Amortiguador de grúa de alta absorción de energía |
| 1140011807 | Junta tórica HITEC® DW EPDM 70.503-00 ID 3,68 x 1,78 mm |
| 1025088922 (100 m) | Perfil enchufable con cavidad 28,00 x 14,00 mm CR |
| 1140011055 | junta tórica |
| 1140011018 | junta tórica |
| 1140151614 | junta tórica |
| 1220640504 | Soporte de máquina con tornillo tipo 113 |
| 1220640501 | Soporte de máquina con tornillo tipo 113 |
| 1220330443 | Tampón cilíndrico A |
| 0652054161 | Manguera de silicona SIKOLIT Food-NSF |
| 1220360163 | detener el búfer |
| 10.2520.8980 | JUNTA |
| 0918316555 | correa dentada |
| 12.2141.5103 \ 741 027 | |
| 1120031146 | JUNTA TÓRICA |
| 1120031114 | JUNTA TÓRICA |
| 1120031106 | JUNTA TÓRICA |
| 08 4518 0007 SV 22-L | Conector de mamparo recto de acero inoxidable |