



# 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)

## Airon

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="#">SMT.2C</a>                                    | SENSOR  |
| <a href="#">A2P.063.0075</a>                              | CIL.ANTIROT.STELI TWIN MAGN.AMM.                      |
| <a href="#">HFM.080.0150</a>                              | Cilindro cilíndrico con sensor oculto                 |
| <a href="#">OL52L4</a>                                    | VALV.A palanca 22 MM.G.1 / 4 5/2 BIESTABLE            |
| <a href="#">HFM.080.0150.VAB.OL52L4</a>                   | PALANCA CIL.ISO 6431 PROF.QUADRO + VALVULA            |
| <a href="#">BPM.063.0100</a>                              | Cilindro  |
| <a href="#">SG.BP-BT.063</a>                              | Kit de juntas para cilindro bpm btm                   |
| <a href="#">POTFM.063.0100</a>                            | Cilindro con transductor de posición                  |
| <a href="#">POTFM.080.0500</a>                            | CIL.CON TRASD.DI POSIZ.MAGN.CAM.QUADRA                |
| <a href="#">BFM.080.0500</a>                              | CIL.ISO 6431 PROF.QUADRO MAGNÉTICA                    |
| <a href="#">J3BP.12.M12</a>                               | FRL UNIDADES  |
| <a href="#">EF53E3C-0000</a>                              | Válvula solenoide                                     |
| <a href="#">EF52M2-0000</a>                               | VÁLVULA SOLENOIDE MONOESTABLE SIMPLE                  |
| <a href="#">EF52M2</a>                                    | válvula   |
| <a href="#">FFM.050.0075.A4.F4.PS</a>                     | CIL.ISO MAGN.TEST.PIENE POLIURETANO ST.               |
| <a href="#">SG.FPS.080.A=32</a>                           | Kit de sellado  |
| <a href="#">CDS.125.185.WH410.BCA.OR.A12295/0<br/>OEM</a> | CILINDRO COMPACT con la altitud G = 42                |
| <a href="#">ADS.032.040</a>                               | CILINDRO carrera corta                                |
| <a href="#">QRS.40.10</a>                                 | CILINDRO  |
| <a href="#">EF52M4</a>                                    | VÁLVULA DE SOLENOIDE                                  |
| <a href="#">JR.14</a>                                     | Regulador de presión                                  |
| <a href="#">TLBD.050.1000</a>                             | CILINDRO TELESCÓPICO                                  |
| <a href="#">SG.HP-HF.100</a>                              | KIT DE JUNTAS DE REPUESTO                             |
| <a href="#">HPS.100.0200</a>                              | prod. 24/09 dis. A6377/0 pres. 1/10bar temp. -20 +80C |
| <a href="#">EF5M2M8-0000</a>                              | Válvula solenoide                                     |
| <a href="#">EN52M4 +SL024C</a>                            | VÁLVULA SOLENOIDE + BOBINA                            |
| <a href="#">EF52E8</a>                                    | SELENOID VALVULA                                      |
| <a href="#">A2P.040.0200</a>                              | CILINDRO  |
| <a href="#">C22.L.024</a>                                 | conector  |
| <a href="#">SG.BVFM</a>                                   | Kit de sellado  |
| <a href="#">EF52M8</a>                                    | electroválvula  |
| <a href="#">GLS.025.0050</a>                              | Cilindro de guía lineal                               |
| <a href="#">EF52M4 + SL024 V</a>                          | Válvula de solenoide                                  |
| <a href="#">GHS.050.0250.RS</a>                           | Cilindro guiado                                       |

| Producto  | Descripción  |
|---|--|
| <a href="#">MEP3C-024C</a>                            | bobina   |
| <a href="#">SLS.20.030</a>                            | Cilindro de doble varilla  |
| <a href="#">SSB.032.2220</a>                          | cilindro neumático   |
| <a href="#">PE.40.P.01.C2</a>                         | Sensor de presión  |
| <a href="#">TG.22</a>                                 | Pinza neumática  |
| <a href="#">12209TA121</a>                            | Conector   |
| <a href="#">CM50ED</a>                                | SOPORTE PARA OJOS  |
| <a href="#">JRP.1</a>                                 | regulador  |
| <a href="#">CGSM.040.050</a>                          | CILINDRO   |
| <a href="#">Repair kit for CGSM.040.050</a>           | Kit de reparación para cilindro de aire                              |
| <a href="#">T.22 VALVE FIXING KIT TO THE BASE</a>     | Kit de montaje   |
| <a href="#">SDM.020.015</a>                           | Cilindro de carrera corta  |
| <a href="#">ISO 050-063</a>                           | Cilindro estándar ISO 15552  |
| <a href="#">EF52E4</a>                                | Válvula solenoide  |
| <a href="#">SG.HP-HF.063</a>                          | Kit de reconstrucción para cilindro                                  |
| <a href="#">HPM.063.0060</a>                          | Cilindro   |
| <a href="#">CDM.063.090.AM32.KK</a>                   | CILINDRO   |
| <a href="#">SG.BP-BT.050</a>                          | Kit de juntas para cilindro bpm btm                                  |
| <a href="#">CDM.160.0020.GV</a>                       | cilindro neumático   |
| <a href="#">SG.CDM-CDS.160.GV</a>                     | Kit de sellado   |
| <a href="#">SMT.ED</a>                                | sensor   |
| <a href="#">EF53E3C</a>                               | Válvula solenoide  |
| <a href="#">SAO.100.01000.PB</a>                      | .  |
| <a href="#">EDS.063.0023.CF</a>                       | Cilindro compacto  |
| <a href="#">Gasket kits for cylinder BPM.050.0420</a> | Kit  |
| <a href="#">SL-220</a>                                | solenoide  |
| <a href="#">HLM.050.0200</a>                          | cilindro   |
| <a href="#">ADM.050.0250</a>                          | cilindro   |
| <a href="#">EPS42.23.024C</a>                         | ELECTROPILOTO  |
| <a href="#">SLM024C</a>                               | Bobina   |
| <a href="#">HFM.080.0075</a>                          | CILINDRO NEUMÁTICO   |
| <a href="#">EFM52M8</a>                               | VÁLVULA SOLENOIDE  |
| <a href="#">PE.40.C.01.C2</a>                         | Interruptor de presión electrónico                                   |
| <a href="#">ADS 025 080 AM</a>                        | CILINDRO   |
| <a href="#">PE.40.C.01.M8</a>                         | Interruptor de presión electrónico                                   |
| <a href="#">EFL53E4C</a>                              | Válvula solenoide  |
| <a href="#">A2P.032.0080</a>                          | CILINDRO   |
| <a href="#">PE.40.V01.M8</a>                          | interruptor de presión electrónico                                   |
| <a href="#">VB32C4</a>                                | MICROVÁLVULA NEUMÁTICA VB32C4  |
| <a href="#">PF52M8</a>                                | ELECTROVÁLVULA NEUMÁTICA PF52M8                                      |
| <a href="#">A2F.032.0120</a>                          | CILINDRO ANTIROTATORIO CON DOS VARILLAS GEMELAS<br>A2P.032.0120      |
| <a href="#">A2T.040.080.A4.F4.P4.C4</a>               | CILINDRO ANTIROTATORIO CON DOS VARILLAS GEMELAS<br>A2T.040.080.A4.F4 |

| Producto   | Descripción  |
|--|--|
| <a href="#">A3P.040.0080</a>                           | CILINDRO ANTIROTATORIO CON 3 VARILLAS GEMELAS A3P.040.0080     |
| <a href="#">A3T.040.030.A4.F4</a>                      | CILINDRO ANTIROTATIVO CON 3 VARILLAS GEMELAS A3T.040.030.A4.F4 |
| <a href="#">MBPC.050.150.AC.GH</a>                     | CILINDRO CON BLOCCO STELO MBPC.050.150.AC.GH                   |
| <a href="#">XF4M.050.0040</a>                          | CILINDRO ESTÁNDAR XF4M.050.0040                                |
| <a href="#">XF4M.050.50.100.150</a>                    | CILINDRO XF4M.050.50.100.150                                   |
| <a href="#">EFL52E4</a>                                | ELECTROVÁLVULA EFL52E4   |
| <a href="#">MR52M8</a>                                 | VÁLVULA NEUMÁTICA CON FUNCIONAMIENTO MECÁNICO MR52M8           |
| <a href="#">PF52P8</a>                                 | ELECTROVÁLVULA NEUMÁTICA PF52P8                                |
| <a href="#">A2T.040.050.HYBRID</a>                     | CILINDRO ANTI-ROTACIÓN DE DOS VARILLAS A2T.040.050.HÍBRIDO     |
| <a href="#">EF53E4C</a>                                | ELECTROVÁLVULA NEUMÁTICA EF53E4C                               |
| <a href="#">MBTD.050.300.POT HYBRID</a>                | CILINDRO CON TRANSDUCTOR MBTD.050.300.POT HYB                  |
| <a href="#">EFM553E8C</a>                              | válvula  |
| <a href="#">A3T.040.0030.A4.F4.P4.C4.T4</a>            | Cilindro neumático   |
| <a href="#">PF52M4</a>                                 | DISTRIBUIDOR   |
| <a href="#">SL024C</a>                                 | CARRETE  |
| <a href="#">MR32M8CA</a>                               | Sensor magnético   |
| <a href="#">ADS.032.125.A</a>                          | CILINDRO   |
| <a href="#">A2P.080.0250.SP</a>                        | cilindro   |
| <a href="#">SMT.EC</a>                                 | sensor   |
| <a href="#">GTXEN52M4</a>                              | VÁLVULA SOLENOIDE  |
| <a href="#">SLG-024C</a>                               | BOBINA   |
| <a href="#">C3C.03M</a>                                | Componente neumático   |
| <a href="#">SMT.2D</a>                                 | sensor   |
| <a href="#">POTFM.040.150</a>                          | CILINDRO   |
| <a href="#">OL52L2</a>                                 | válvula  |
| <a href="#">EF52M4-000</a>                             | VÁLVULA  |
| <a href="#">SPC.80</a>                                 | Portador de sensores   |
| <a href="#">STT.57</a>                                 | Portador de sensores   |
| <a href="#">STT.81</a>                                 | Portador de sensores   |
| <a href="#">EF52M4-024C</a>                            | Válvula solenoide  |
| <a href="#">XF6M.063.0125</a>                          | CILINDRO   |
| <a href="#">HTS.160.0110.A4.T4.F4</a>                  | CILINDRO   |
| <a href="#">SG.XF-FP6.032</a>                          | Kit de juntas  |
| <a href="#">EBAS.25.050</a>                            | MINICILINDRO DE HIERRO   |
| <a href="#">HFM.050.1000.BCA</a>                       | Cilindro   |
| <a href="#">HTM:050.0320.CIR</a>                       | Cilindro neumático   |
| <a href="#">JWT.14</a>                                 | Filtrar  |
| <a href="#">ARS.063.020.F4</a>                         | cilindro   |
| <a href="#">SLS.32.010.VS</a>                          | Cilindro de doble varilla                                      |
| <a href="#">VL32L5</a>                                 | Válvula neumática  |
| <a href="#">SLS.025.010</a>                            | CILINDRO   |
| <a href="#">gasket kit for cylinder EDS.050.150.SF</a> | juego de juntas para cilindro                                  |
| <a href="#">HFM.063.0500</a>                           | CILINDRO DE HIERRO   |

| Producto   | Descripción                          |
|--|--------------------------------------|
| <a href="#">PE.40.C.03.C2</a>                    | Interruptor de presión electrónico   |
| <a href="#">repair kit for FPS.080.1700.a=32</a> | kit de reparación                    |
| <a href="#">ADM.050.020</a>                      | CILINDRO AIRON                       |
| <a href="#">ADM.040.025</a>                      | CILINDRO AIRON                       |
| <a href="#">MBFC.050.0500</a>                    | Cilindro estándar ISO 15552          |
| <a href="#">BPM.080.0025</a>                     | CILINDRO                             |
| <a href="#">spare gaskets kit</a>                | Kit de juntas de repuesto            |
| <a href="#">JRT.14</a>                           | Regulador de presión compacto        |
| <a href="#">JMQ.10</a>                           | MANÓMETRO                            |
| <a href="#">BAM.25.075.SPF.D=5</a>               | Cilindro neumático                   |
| <a href="#">SG.MPO.25.S15</a>                    | KIT DE JUNTAS                        |
| <a href="#">EF32M8A</a>                          | VÁLVULA ELECTROMAGNÉTICA             |
| <a href="#">OL53L2A</a>                          | VALVULA                              |
| <a href="#">HFM.125.0100</a>                     | CILINDRO                             |
| <a href="#">HFM.050.0100</a>                     | Cilindro estándar ISO 15552          |
| <a href="#">GCS.050.0100.AC.F4</a>               | GUÍA DE AIRÓN                        |
| <a href="#">HFM.080.0125</a>                     | CILINDRO                             |
| <a href="#">HPM.100.0500.A6</a>                  | CILINDRO                             |
| <a href="#">BFM.032.0035 (20375)</a>             | CILINDRO                             |
| <a href="#">HFM.080.0120.SP.AC.F6. 1AM=110</a>   | CILINDRO                             |
| <a href="#">TAS 16.075</a>                       | CILINDRO                             |
| <a href="#">CDM.050.0020</a>                     | CILINDRO COMPACTO                    |
| <a href="#">Ebas.16.050</a>                      | CILINDRO                             |
| <a href="#">SRT4-G1/4</a>                        | Válvula de desagüe                   |
| <a href="#">HFM.032.0100</a>                     | Cilindro                             |
| <a href="#">HLM.040.0200</a>                     | CILINDRO                             |
| <a href="#">CDM.125.0010</a>                     | CILINDRO                             |
| <a href="#">EF32M4-AS</a>                        | VÁLVULA SOLENOIDE                    |
| <a href="#">JVS.14</a>                           | VALVULA                              |
| <a href="#">JWT.14.A.M12</a>                     | FILTRO-REGULADOR                     |
| <a href="#">JRT.14.M12</a>                       | REGULADOR                            |
| <a href="#">SRT.4</a>                            | VÁLVULA DE DRENAJE RÁPIDO            |
| <a href="#">SLF024C</a>                          | CARRETE                              |
| <a href="#">EF52M3-0000</a>                      | VÁLVULA SOLENOIDE                    |
| <a href="#">SL110A</a>                           | BOBINA                               |
| <a href="#">CDM-032.025.SP.AM</a>                | CILINDRO                             |
| <a href="#">HFM.032.0250.A4.KK</a>               |                                      |
| <a href="#">EF52M3</a>                           | válvula solenoide                    |
| <a href="#">TAM.16.010</a>                       | CILINDRO                             |
| <a href="#">JGDT38</a>                           | Cilindro neumático                   |
| <a href="#">ADM.080.025.SPF</a>                  | cilindro                             |
| <a href="#">POTFM.050.0100</a>                   | Cilindro con transductor de posición |
| <a href="#">EF32M4C</a>                          | Válvula solenoide                    |

| Producto                                     | Descripción                                     |
|--|---|
| <a href="#">HPM.063.0500</a>                 | CILINDRO  |
| <a href="#">COD. SLM-024C</a>                |   |
| <a href="#">TLBD.032.1160</a>                | cilindro de aire                                |
| <a href="#">JWP.38</a>                       | Componente neumático                            |
| <a href="#">Rebuild Kit for HFM.080.0150</a> | KIT DE JUNTAS DE CILINDRO                       |
| <a href="#">GTXEN32M4C</a>                   | Cilindro estándar ISO 15552                     |
| <a href="#">SL024C COIL FOR EFM52M8</a>      | Bobina  |
| <a href="#">POTPM.050.0100</a>               | cilindro neumático                              |
| <a href="#">SG.MBC.040</a>                   | Kit de sellado                                  |
| <a href="#">PRS4.1-12</a>                    | Componente neumático                            |
| <a href="#">XSL4S.25.025.GV</a>              |   |
| <a href="#">BAM.016.0050</a>                 | Cilindro neumático                              |
| <a href="#">UDM.080.090</a>                  | cilindro neumático                              |
| <a href="#">JR.38.M10.JSR</a>                | regulador de presión                            |
| <a href="#">HPS.063.0200</a>                 | Cilindro estándar ISO 15552                     |
| <a href="#">SPT.12</a>                       | Cilindro de carrera corta                       |
| <a href="#">SPT.42</a>                       | Cilindro neumático                              |
| <a href="#">XF6M.100.0500</a>                | cilindro  |
| <a href="#">XF6M.080.0300</a>                | Cilindro sin varilla                            |
| <a href="#">ADM020.035.A</a>                 | cilindro  |
| <a href="#">EFL52M4-220A</a>                 |   |
| <a href="#">SG.XCD4M.080</a>                 | Kit de juntas                                   |
| <a href="#">CDM.032.0040</a>                 | Cilindro compacto                               |
| <a href="#">SG.CR.100.R</a>                  | Kit de juntas                                   |
| <a href="#">HPS.100.0320.AM=100</a>          | Cilindro de alta presión                        |
| <a href="#">K1P.025.050</a>                  |   |
| <a href="#">K1P.025.080</a>                  |   |
| <a href="#">HFM.050.0150</a>                 | cilindro  |
| <a href="#">EBAS.20.050</a>                  | Cilindro de cubierta prensada estándar ISO 6432 |
| <a href="#">PE.40.P.01.M8</a>                | Interruptor de presión                          |
| <a href="#">CDM-050-080</a>                  | cilindro  |
| <a href="#">ATBA-3</a>                       | armario de carga de mangueras                   |
| <a href="#">JVS.1</a>                        | Válvula tipo cerradura                          |
| <a href="#">SL024A</a>                       | CARRETE   |
| <a href="#">QRS.20.25</a>                    | CILINDRO  |
| <a href="#">SLS.20.025</a>                   | SEMIRRINEOS - CILINDROS DE DOBLE VARILLA        |
| <a href="#">ADS.032.100.A</a>                | CILINDROS DE CARRERA CORTA                      |
| <a href="#">HLM.080.0500</a>                 | Cilindro neumático                              |
| <a href="#">CRF.050.180</a>                  | CILINDRO  |
| <a href="#">SLS.20.070</a>                   |   |
| <a href="#">EN32M4C</a>                      | válvula   |
| <a href="#">BAS.20.100</a>                   | CILINDRO  |
| <a href="#">SMT.ENC</a>                      | Sensor magnético                                |

| Producto  | Descripción                                     |
|---|---|
| <a href="#">POTFM.040.0100</a>                                  | CILINDRO CON TRANSDUCTOR                        |
| <a href="#">EBAS 16.050.GV</a>                                  | Cilindro de cubierta prensada estándar ISO 6432 |
| <a href="#">VP32C4</a>  |   |
| <a href="#">SLS.25.015</a>                                      | cilindro  |
| <a href="#">JRT.14.R04</a>                                      | Junta rotativa                                  |
| <a href="#">JAVE 12-0000</a>                                    | Válvula neumática                               |
| <a href="#">BPM.080.1200</a>                                    | Kit de sellado para cilindro neumático          |
| <a href="#">BPM.100.0025</a>                                    | Kit de sellado para cilindro neumático          |
| <a href="#">SLS.16.125</a>                                      | Cilindro de doble varilla                       |
| <a href="#">ASC125 CN</a>                                       | cremallera                                      |
| <a href="#">SG.BP-BT.050.TD</a>                                 | Kit de juntas                                   |
| <a href="#">SG.HP-HF 040</a>                                    | Kit de juntas                                   |
| <a href="#">SG.CR.025.R</a>                                     | Kit de juntas                                   |
| <a href="#">SG.HBR.032.0000.BCA - A5914</a>                     | Kit de juntas                                   |
| <a href="#">QRS.32.10</a>                                       |   |
| <a href="#">A2T.063.0051.TD</a>                                 | CILINDRO  |
| <a href="#">EDS.050.0150 FF+CF+PC.A=386</a>                     | KIT DE JUNTAS                                   |
| <a href="#">rebuild kit for EDS.050.0150<br/>FF+CF+PC.A=386</a> | CILINDRO. HIERRO                                |
| <a href="#">SG.MBC.080</a>                                      | KIT DE JUNTAS CILINDRO NEUMÁTICO                |
| <a href="#">MPA.50</a>  | MULTIPLICADOR                                   |
| <a href="#">SG.MPA.50</a>                                       | KIT DE JUNTAS                                   |
| <a href="#">CRM.032.360.M</a>                                   | CILINDRO  |
| <a href="#">HFM.050.0050</a>                                    | cilindro  |
| <a href="#">HFM.063.0160</a>                                    | CILINDRO  |
| <a href="#">KIT GUARN. COD. SG.CR.032.R</a>                     | Kit de sellado para cilindros de la serie CR    |
| <a href="#">POTFM 080.0150</a>                                  | Cilindro con transductor de posición            |
| <a href="#">SG.CR.032.R</a>                                     | KIT DE JUNTAS para cilindro CRM.032.360.M       |
| <a href="#">EFL52M4</a>   | Válvula solenoide                               |
| <a href="#">GCS.020.0075</a>                                    | GUÍA  |
| <a href="#">EF52E2</a>  | Válvula solenoide                               |
| <a href="#">HLM.050.0180</a>                                    | CILINDRO  |
| <a href="#">SG.HP-HF.050</a>                                    | KIT GUARN                                       |
| <a href="#">ADM.080.025</a>                                     | CILINDRO  |
| <a href="#">ARS.063.020</a>                                     | CILINDRO  |
| <a href="#">SLS.16.010</a>                                      | cilindro  |
| <a href="#">POTFM 040 0250</a>                                  | CILINDRO  |
| <a href="#">SLS.20.100</a>                                      | cilindro  |
| <a href="#">HFM.040.0250</a>                                    | CILINDRO  |
| <a href="#">JLP-38</a>  | LUBRICADOR                                      |
| <a href="#">JFP-38</a>  | FILTRAR   |
| <a href="#">QRS.32.05</a>                                       | Cilindro compacto                               |
| <a href="#">EF32M3C</a>   |   |
| <a href="#">ADM.050.250.AM</a>                                  | cilindro.                                       |

| Producto                                       | Descripción                         |
|--|-------------------------------------|
| <a href="#">HPM.063.0095 - A0283/0</a>         | cilindro                            |
| <a href="#">EBAC.25.080</a>                    | cilindro neumático                  |
| <a href="#">HFM.080.0060</a>                   | cilindro                            |
| <a href="#">TL BD.032.0400</a>                 | CILINDRO DE HIERRO                  |
| <a href="#">ADS.040.060</a>                    |                                     |
| <a href="#">SLS.10.010</a>                     | MEDIO TRINEO                        |
| <a href="#">HPS.100.0150.GV</a>                |                                     |
| <a href="#">PE.40.P.01.MB</a>                  |                                     |
| <a href="#">EF52E8-024C</a>                    |                                     |
| <a href="#">SPR.25.020</a>                     | Medio trineo                        |
| <a href="#">JLM.2.SLM</a>                      | LUBRICADOR                          |
| <a href="#">SG.ADM.050</a>                     | kit de juntas                       |
| <a href="#">K1F.032.0100</a>                   | cilindro                            |
| <a href="#">SLS.20.030.EX1</a>                 | SEMITRINEO DE HIERRO                |
| <a href="#">ATEX CERTIFICATE</a>               | CERTIFICADO ATEX                    |
| <a href="#">MBTC.050.01.50</a>                 | cilindro                            |
| <a href="#">EN53E4P</a>                        | VÁLVULA. NEUMÁTICA NAMUR            |
| <a href="#">ADS.025.080.A.M.WH=90</a>          | Cilindro                            |
| <a href="#">CDM.040.0025.AM</a>                | CILINDRO NEUMÁTICO                  |
| <a href="#">HFM.100.0160</a>                   | CILINDRO. HIERRO                    |
| <a href="#">GASKET KIT COD. SG.ADS/AES.025</a> | Kit de reparación                   |
| <a href="#">seal kit for HLM.100.0160</a>      | kit de juntas para HLM.100.0160     |
| <a href="#">SL-220A</a>                        | espiral                             |
| <a href="#">TLBD.032.0650</a>                  | CILINDRO. TELESC.                   |
| <a href="#">A2P.050.0052</a>                   |                                     |
| <a href="#">BAM.25.025</a>                     | CILINDRO                            |
| <a href="#">R31.06</a>                         | APROPIADO                           |
| <a href="#">SG.ADS/AES.025</a>                 | KIT JUNTAS                          |
| <a href="#">SG.A2P.050</a>                     | Kit de sello                        |
| <a href="#">EBAS. 20.025</a>                   |                                     |
| <a href="#">GCS.032.0100</a>                   | GUIA LINEAL                         |
| <a href="#">PE.40.P.02.M8</a>                  | Interruptor de presión              |
| <a href="#">EBAS.16.50</a>                     |                                     |
| <a href="#">ADM.020.060.AM.CMA</a>             | cilindro neumático                  |
| <a href="#">TLTD.040.0700</a>                  | cilindro                            |
| <a href="#">P153P1C</a>                        | válvula                             |
| <a href="#">SG.BP-BT.080</a>                   | Kit de juntas para cilindro bpm btm |
| <a href="#">TLTD.040.2000</a>                  | Cilindros telescópicos de 3 etapas  |
| <a href="#">XF6M.040.0060</a>                  | cilindro                            |
| <a href="#">CGSM.016.020</a>                   | cilindro                            |
| <a href="#">XF6M.125.0200</a>                  |                                     |
| <a href="#">50.230.A3 / A6351/0-A3471/0-3</a>  | Serie Seal                          |
| <a href="#">ADM.040.020.A</a>                  |                                     |

| Producto   | Descripción                           |
|--|---------------------------------------|
| <a href="#">repair kit for ADM.040.020.A /SG.ADM.040</a> | KIT DE JUNTAS                         |
| <a href="#">HFM.063.0100</a>                             | Cilindro cilíndrico con sensor oculto |
| <a href="#">MPO.25.S</a>                                 |                                       |
| <a href="#">HFM.040.0050.A4</a>                          | CILINDRO                              |
| <a href="#">CGSM.032.125</a>                             | CILINDRO                              |
| <a href="#">CGSM.032.075</a>                             | CILINDRO                              |
| <a href="#">ADM.032.030.AM-26</a>                        | CILINDRO                              |
| <a href="#">CGSM.032.200</a>                             | CILINDRO                              |
| <a href="#">CGSM.050.075</a>                             | CILINDRO                              |
| <a href="#">FV6X.125</a>                                 |                                       |
| <a href="#">HFM.125.0050</a>                             |                                       |
| <a href="#">TLBD.050.0800</a>                            |                                       |
| <a href="#">SEAL KIT CODE SG.ADS/AES.025</a>             | kit de sellado                        |
| <a href="#">EDS.050.0150.KF</a>                          | cilindro de extremo redondo           |
| <a href="#">HFM.080.0180</a>                             | cilindro                              |
| <a href="#">ATBA-2</a>                                   |                                       |
| <a href="#">DS.16</a>                                    | Rod nut                               |
| <a href="#">ADS.025.120.C020.A</a>                       |                                       |
| <a href="#">SG.POTFM.040</a>                             | KIT DE JUNTAS                         |
| <a href="#">POTFM.040.0300</a>                           | cilindro                              |
| <a href="#">SMTF.2C.G</a>                                |                                       |
| <a href="#">SG.XCM4DS.032 A3325/1</a>                    |                                       |
| <a href="#">ADS.050.015.A</a>                            | cilindro                              |
| <a href="#">ADM.050.015.A</a>                            |                                       |
| <a href="#">ADM.050.015</a>                              | cilindro magnético                    |
| <a href="#">EFM52M8-024C</a>                             | válvula electromagnética              |
| <a href="#">HFM.040.0050</a>                             | CILINDRO CILÍNDRICO CON SENSOR OCULTO |
| <a href="#">HFM.040.0030</a>                             |                                       |
| <a href="#">GHS.040.0270</a>                             |                                       |
| <a href="#">HFM.040.0010</a>                             |                                       |
| <a href="#">CRF.025.180o</a>                             | cilindro                              |
| <a href="#">CRF.025.270°</a>                             | cilindro                              |
| <a href="#">QDS.100.022.AC</a>                           | cilindro                              |
| <a href="#">OL32L4</a>                                   | Válvula                               |
| <a href="#">MPO.25.s 15cc</a>                            |                                       |
| <a href="#">TAA.25.025</a>                               |                                       |
| <a href="#">SG.XF-FP6.032.VS</a>                         |                                       |
| <a href="#">SG.XF-FP6.032.SP</a>                         |                                       |
| <a href="#">EF6X52M4</a>                                 |                                       |
| <a href="#">B1T0912GR</a>                                | CONNETTORE RETTANGOLARE               |
| <a href="#">CGRM.025.050</a>                             | Cilindro                              |
| <a href="#">CDM.032.0025.SP.2AM</a>                      | cylinder                              |
| <a href="#">UTLTD.020.0450</a>                           |                                       |

| Producto                               | Descripción        |
|--|--------------------|
| <a href="#">A2P.050.0400</a>           |                    |
| <a href="#">seal kit for SG BT 160</a> | JUEGO DE JUNTAS    |
| <a href="#">K1C.025.100</a>            |                    |
| <a href="#">SG.HP-HF.080</a>           | KIT DE JUNTAS      |
| <a href="#">TL.TD.040.0500</a>         |                    |
| <a href="#">HFM.063.0125</a>           | cylinder           |
| <a href="#">SSB.032.1000</a>           |                    |
| <a href="#">SMT.2D.A.5M</a>            | sensor             |
| <a href="#">HFM.050.0010</a>           | Cilindro neumático |
| <a href="#">VP32C4.L</a>               | pneumatic valve    |
| <a href="#">TAS.20.050</a>             | actuador           |
| <a href="#">SMT2D-3MT</a>              |                    |
| <a href="#">XBA6S.20.020</a>           |                    |
| <a href="#">HPM.050.1500</a>           |                    |
| <a href="#">HTM.160.0280</a>           |                    |
| <a href="#">BAS.50.0100</a>            | CILINDRO           |
| <a href="#">BAM.50.0100</a>            | Cilindro           |