



# 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 sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

### PRODUTOS DA MARCA

produtos	Descrição
<a href="#">SMT.2C</a>	SENSOR
<a href="#">A2P.063.0075</a>	CIL.ANTIROT.STELI GEMELLATI MAGN.AMM.
<a href="#">HFM.080.0150</a>	Cilindro de barril de sensor oculto
<a href="#">OL52L4</a>	VALV.A LEVA 22 MM.G.1/4 5/2 BIESTÁVEL
<a href="#">HFM.080.0150.VAB.OL52L4</a>	CIL.ISO 6431 PROF.QUADRO + VÁLVULA LEVA
<a href="#">BPM.063.0100</a>	cilindro
<a href="#">SG.BP-BT.063</a>	Kit de vedações para cilindro bpm btm
<a href="#">POTFM.063.0100</a>	Cilindro com transdutor de posição
<a href="#">POTFM.080.0500</a>	CIL.COM TRANSD.DI POSIZ.MAGN.CAM.QUADRA
<a href="#">BFM.080.0500</a>	CIL.ISO 6431 MAGNETICO PROF.QUADRO
<a href="#">J3BP.12.M12</a>	UNIDADES FRL
<a href="#">EF53E3C-0000</a>	Válvula solenóide
<a href="#">EF52M2-0000</a>	VÁLVULA SOLENÓIDE MONO ESTÁVEL SIMPLES
<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 vedação
<a href="#">CDS.125.185.WH410.BCA.OR.A12295/0 OEM</a>	CILINDRO COMPACTO COM ALTITUDE G = 42
<a href="#">ADS.032.040</a>	CILINDRO DE CURSO CURTO
<a href="#">QRS.40.10</a>	CILINDRO
<a href="#">EF52M4</a>	VÁLVULA SOLENÓIDE
<a href="#">JR.14</a>	Regulador de pressão
<a href="#">TLBD.050.1000</a>	CILINDRO TELESCÓPICO
<a href="#">SG.HP-HF.100</a>	KIT DE VEDAÇÃO DE REPOSIÇÃO
<a href="#">HPS.100.0200</a>	(CIL.ISO PROF.PULITO 6431)
<a href="#">EF5M2M8-0000</a>	Válvula solenóide
<a href="#">EN52M4 +SL024C</a>	VÁLVULA SOLENÓIDE + BOBINA
<a href="#">EF52E8</a>	VÁLVULA SELENÓIDE
<a href="#">A2P.040.0200</a>	CILINDRO
<a href="#">C22.L.024</a>	Conector
<a href="#">SG.BVFM</a>	Kit de vedação
<a href="#">EF52M8</a>	vareta eletromagnética
<a href="#">GLS.025.0050</a>	Cilindro de guia linear
<a href="#">EF52M4 + SL024 V</a>	Válvula solenóide
<a href="#">GHS.050.0250.RS</a>	cilindro guiado

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">MEP3C-024C</a>	Bobina
<a href="#">SLS.20.030</a>	Cilindro de barra dupla
<a href="#">SSB.032.2220</a>	cilindro pneumático
<a href="#">PE.40.P.01.C2</a>	Sensor de pressão
<a href="#">TG.22</a>	Pinça pneumática
<a href="#">12209TA121</a>	Conector
<a href="#">CM50ED</a>	COLCHETE
<a href="#">JRP.1</a>	regulador
<a href="#">CGSM.040.050</a>	CILINDRO
<a href="#">Repair kit for CGSM.040.050</a>	Kit de reparo para cilindro de ar
<a href="#">T.22 VALVE FIXING KIT TO THE BASE</a>	Kit de montagem
<a href="#">SDM.020.015</a>	Cilindro de curso curto
<a href="#">ISO 050-063</a>	Cilindro padrão ISO 15552
<a href="#">EF52E4</a>	Válvula solenóide
<a href="#">SG.HP-HF.063</a>	Kit de reconstrução 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 vedações para cilindro bpm btm
<a href="#">CDM.160.0020.GV</a>	cilindro pneumático
<a href="#">SG.CDM-CDS.160.GV</a>	Kit de vedação
<a href="#">SMT.ED</a>	Sensor
<a href="#">EF53E3C</a>	Válvula solenóide
<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>	solenóide
<a href="#">HLM.050.0200</a>	cilindro
<a href="#">ADM.050.0250</a>	CILINDRO
<a href="#">EPS42.23.024C</a>	PILOTO ELÉTRICO
<a href="#">SLM024C</a>	Bobina
<a href="#">HFM.080.0075</a>	CILINDRO PNEUMÁTICO
<a href="#">EFM52M8</a>	VÁLVULA SOLENÓIDE
<a href="#">PE.40.C.01.C2</a>	Pressostato eletrônico
<a href="#">ADS 025 080 AM</a>	CILINDRO
<a href="#">PE.40.C.01.M8</a>	Pressostato eletrônico
<a href="#">EFL53E4C</a>	Válvula solenóide
<a href="#">A2P.032.0080</a>	CILINDRO
<a href="#">PE.40.V01.M8</a>	interruptor de pressão eletrônico
<a href="#">VB32C4</a>	MICROVÁLVULA PNEUMÁTICA VB32C4
<a href="#">PF52M8</a>	VÁLVULA SOLENÓIDE PNEUMÁTICA PF52M8
<a href="#">A2F.032.0120</a>	CILINDRO ANTI-ROTATIVO COM DUAS HASTES DUPLAS A2P.032.0120
<a href="#">A2T.040.080.A4.F4.P4.C4</a>	CILINDRO ANTI-ROTATIVO COM DUAS HASTES DUPLAS A2T.040.080.A4.F4
<a href="#">A3P.040.0080</a>	CILINDRO ANTIROTATY COM 3 HASTES DUPLAS A3P.040.0080

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">A3T.040.030.A4.F4</a>	CILINDRO ANTI-ROTATIVO COM 3 HASTES DUPLAS A3T.040.030.A4.F4
<a href="#">MBPC.050.150.AC.GH</a>	CILINDRO COM BLOCO DE AÇO MBPC.050.150.AC.GH
<a href="#">XF4M.050.0040</a>	CILINDRO PARA PADRÃO XF4M.050.0040
<a href="#">XF4M.050.50.100.150</a>	CILINDRO XF4M.050.50.100.150
<a href="#">EFL52E4</a>	VÁLVULA SOLENÓIDE EFL52E4
<a href="#">MR52M8</a>	VÁLVULA PNEUMÁTICA COM OPERAÇÃO MECÂNICA MR52M8
<a href="#">PF52P8</a>	VÁLVULA SOLENÓIDE PNEUMÁTICA PF52P8
<a href="#">A2T.040.050.HYBRID</a>	CILINDRO ANTI-ROTAÇÃO DE DUAS HASTES A2T.040.050.HYBRID
<a href="#">EF53E4C</a>	VÁLVULA SOLENÓIDE PNEUMÁTICA EF53E4C
<a href="#">MBTD.050.300.POT HYBRID</a>	CILINDRO COM TRANSDUTOR MBTD.050.300.POT HYB
<a href="#">EFM553E8C</a>	VÁLVULA
<a href="#">A3T.040.0030.A4.F4.P4.C4.T4</a>	Cilindro pneumático
<a href="#">PF52M4</a>	DISTRIBUIDOR
<a href="#">SL024C</a>	BOBINA
<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 SOLENÓIDE
<a href="#">SLG-024C</a>	BOBINA
<a href="#">C3C.03M</a>	Componente pneumático
<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 do sensor
<a href="#">STT.57</a>	Portador do sensor
<a href="#">STT.81</a>	Portador de sensor
<a href="#">EF52M4-024C</a>	Válvula solenóide
<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 vedação
<a href="#">EBAS.25.050</a>	MINICILINDRO DE FERRO DE AR
<a href="#">HFM.050.1000.BCA</a>	cilindro
<a href="#">HTM:050.0320.CIR</a>	Cilindro pneumático
<a href="#">JWT.14</a>	Filtro
<a href="#">ARS.063.020.F4</a>	cilindro
<a href="#">SLS.32.010.VS</a>	Cilindro de barra dupla
<a href="#">VL32L5</a>	Válvula pneumática
<a href="#">SLS.025.010</a>	CILINDRO
<a href="#">gasket kit for cylinder EDS.050.150.SF</a>	kit de vedação para cilindro
<a href="#">HFM.063.0500</a>	CILINDRO DE FERRO
<a href="#">PE.40.C.03.C2</a>	Pressostato eletrônico

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">repair kit for FPS.080.1700.a=32</a>	kit de reparo
<a href="#">ADM.050.020</a>	CILINDRO DE FERRO
<a href="#">ADM.040.025</a>	CILINDRO DE FERRO
<a href="#">MBFC.050.0500</a>	Cilindro padrão ISO 15552
<a href="#">BPM.080.0025</a>	
<a href="#">spare gaskets kit</a>	Kit de vedação de reposição
<a href="#">JRT.14</a>	Regulador de pressão compacto
<a href="#">JMQ.10</a>	MEDIDOR DE PRESSÃO
<a href="#">BAM.25.075.SPF.D=5</a>	Cilindro pneumático
<a href="#">SG.MPO.25.S15</a>	KIT DE VEDAÇÃO
<a href="#">EF32M8A</a>	ELETROVÁLVULA
<a href="#">OL53L2A</a>	VÁLVULA
<a href="#">HFM.125.0100</a>	CILINDRO
<a href="#">HFM.050.0100</a>	Cilindro padrão ISO 15552
<a href="#">GCS.050.0100.AC.F4</a>	GUIA DE FERRO
<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 drenagem
<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 SOLENÓIDE
<a href="#">JVS.14</a>	VÁLVULA
<a href="#">JWT.14.A.M12</a>	REGULADOR DE FILTRO
<a href="#">JRT.14.M12</a>	REGULADOR
<a href="#">SRT.4</a>	VÁLVULA DE DRENAGEM RÁPIDA
<a href="#">SLF024C</a>	BOBINA
<a href="#">EF52M3-0000</a>	VÁLVULA SOLENÓIDE
<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 solenóide
<a href="#">TAM.16.010</a>	CILINDRO
<a href="#">JGDT38</a>	Cilindro pneumático
<a href="#">ADM.080.025.SPF</a>	cilindro
<a href="#">POTFM.050.0100</a>	Cilindro com transdutor de posição
<a href="#">EF32M4C</a>	Válvula solenóide
<a href="#">HPM.063.0500</a>	CILINDRO

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">COD. SLM-024C</a>	
<a href="#">TLBD.032.1160</a>	cilindro de ar
<a href="#">JWP.38</a>	Componente pneumático
<a href="#">Rebuild Kit for HFM.080.0150</a>	KIT DE VEDAÇÃO DE CILINDRO
<a href="#">GTXEN32M4C</a>	Cilindro padrão ISO 15552
<a href="#">SL024C COIL FOR EFM52M8</a>	Bobina
<a href="#">POTPM.050.0100</a>	cilindro pneumático
<a href="#">SG.MBC.040</a>	Kit de vedação
<a href="#">PRS4.1-12</a>	Componente pneumático
<a href="#">XSL4S.25.025.GV</a>	
<a href="#">BAM.016.0050</a>	Cilindro pneumático
<a href="#">UDM.080.090</a>	cilindro pneumático
<a href="#">JR.38.M10.JSR</a>	regulador de pressão
<a href="#">HPS.063.0200</a>	Cilindro padrão ISO 15552
<a href="#">SPT.12</a>	Cilindro de curso curto
<a href="#">SPT.42</a>	Cilindro pneumático
<a href="#">XF6M.100.0500</a>	cilindro
<a href="#">XF6M.080.0300</a>	Cilindro sem haste
<a href="#">ADM020.035.A</a>	cilindro
<a href="#">EFL52M4-220A</a>	
<a href="#">SG.XCD4M.080</a>	Kit de vedação
<a href="#">CDM.032.0040</a>	Cilindro compacto
<a href="#">SG.CR.100.R</a>	Kit de vedação
<a href="#">HPS.100.0320.AM=100</a>	Cilindro de alta pressão
<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 tampa crimpada padrão ISO 6432
<a href="#">PE.40.P.01.M8</a>	Interruptor de Pressão
<a href="#">CDM-050-080</a>	cilindro
<a href="#">ATBA-3</a>	BALANCIM DE CARGA COM MANGUEIRA
<a href="#">JVS.1</a>	Válvula tipo de bloqueio
<a href="#">SL024A</a>	BOBINA
<a href="#">QRS.20.25</a>	CILINDRO
<a href="#">SLS.20.025</a>	SEMIRRENOS - CILINDROS DE HASTE DUPLA
<a href="#">ADS.032.100.A</a>	CILINDROS DE CURSO CURTO
<a href="#">HLM.080.0500</a>	Cilindro pneumático
<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
<a href="#">POTFM.040.0100</a>	CILINDRO COM TRANSDUTOR

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">EBAS.16.050.GV</a>	Cilindro de tampa crimpada padrão 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 pneumática
<a href="#">BPM.080.1200</a>	Kit de vedação para cilindro pneumático
<a href="#">BPM.100.0025</a>	Kit de vedação para cilindro pneumático
<a href="#">SLS.16.125</a>	Cilindro de barra dupla
<a href="#">ASC125.CN</a>	zíper
<a href="#">SG.BP-BT.050.TD</a>	Kit de vedação
<a href="#">SG.HP-HF.040</a>	Kit de vedação
<a href="#">SG.CR.025.R</a>	Kit de vedação
<a href="#">SG.HBR.032.0000.BCA - A5914</a>	Kit de vedação
<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 VEDAÇÃO
<a href="#">rebuild kit for EDS.050.0150.FF+CF+PC.A=386</a>	CIL. FERRO DE PASSAR
<a href="#">SG.MBC.080</a>	KIT DE VEDAÇÃO
<a href="#">MPA.50</a>	MULTIPLICADOR
<a href="#">SG.MPA.50</a>	KIT DE VEDAÇÃO
<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 vedação para cilindros da série CR
<a href="#">POTFM.080.0150</a>	Cilindro com transdutor de posição
<a href="#">SG.CR.032.R</a>	KIT DE VEDAÇÃO PARA CILINDRO CRM.032.360.M
<a href="#">EFL52M4</a>	Válvula solenóide
<a href="#">GCS.020.0075</a>	GUIA
<a href="#">EF52E2</a>	Válvula solenóide
<a href="#">HLM.050.0180</a>	CILINDRO
<a href="#">SG.HP-HF.050</a>	KIT DE PROTEÇÃO
<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>	LUBRIFICADOR
<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>	cil.
<a href="#">HPM.063.0095 - A0283/0</a>	cilindro

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">EBAC.25.080</a>	cilindro pneumático
<a href="#">HFM.080.0060</a>	cilindro
<a href="#">TL BD.032.0400</a>	CILINDRO DE AR
<a href="#">ADS.040.060</a>	
<a href="#">SLS.10.010</a>	MEIO TRENÓ
<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>	Meio trenó
<a href="#">JLM.2.SLM</a>	LUBRIFICADOR
<a href="#">SG.ADM.050</a>	kit de vedação
<a href="#">K1F.032.0100</a>	cilindro
<a href="#">SLS.20.030.EX1</a>	AR EM MEIO TRENÓ
<a href="#">ATEX CERTIFICATE</a>	CERTIFICADO DE LÁTEX
<a href="#">MBTC.050.01.50</a>	cilindro
<a href="#">EN53E4P</a>	VÁLVULA. PNEUMÁTICA NAMUR
<a href="#">ADS.025.080.A.M.WH=90</a>	Cilindro
<a href="#">CDM.040.0025.AM</a>	CILINDRO PNEUMATICO
<a href="#">HFM.100.0160</a>	CYL. FERRO
<a href="#">GASKET KIT COD. SG.ADS/AES.025</a>	Kit de reparo
<a href="#">seal kit for HLM.100.0160</a>	kit de vedação para HLM.100.0160
<a href="#">SL-220A</a>	bobina
<a href="#">TLBD.032.0650</a>	CIL. TELESC.
<a href="#">A2P.050.0052</a>	
<a href="#">BAM.25.025</a>	CILINDRO
<a href="#">R31.06</a>	APROPRIADO
<a href="#">SG.ADS/AES.025</a>	KIT JUNTAS
<a href="#">SG.A2P.050</a>	Kit de vedação
<a href="#">EBAS. 20.025</a>	
<a href="#">GCS.032.0100</a>	GUIA LINEAR
<a href="#">PE.40.P.02.M8</a>	Interruptor de pressão
<a href="#">EBAS.16.50</a>	
<a href="#">ADM.020.060.AM.CMA</a>	
<a href="#">TLTD.040.0700</a>	cilindro
<a href="#">P153P1C</a>	válvula
<a href="#">SG.BP-BT.080</a>	Kit de vedações para cilindro bpm btm
<a href="#">TLTD.040.2000</a>	Cilindros telescópicos de 3 estágios
<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>	Série Seal
<a href="#">ADM.040.020.A</a>	
<a href="#">repair kit for ADM.040.020.A /SG.ADM.040</a>	KIT DE VEDAÇÃO

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">HFM.063.0100</a>	Cilindro de barril de 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 vedação
<a href="#">EDS.050.0150.KF</a>	cilindro vermelho 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 VEDAÇÃO
<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 eletromagnética
<a href="#">HFM.040.0050</a>	CILINDRO DE 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>	
<a href="#">A2P.050.0400</a>	

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">seal kit for SG BT 160</a>	KIT DE JUNTAS
<a href="#">K1C.025.100</a>	
<a href="#">SG.HP-HF.080</a>	KIT DE VEDAÇÃO
<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 pneumático
<a href="#">VP32C4.L</a>	pneumatic valve
<a href="#">TAS.20.050</a>	atuador
<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