



# 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)



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



〒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)



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



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



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



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



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)



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)



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)



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)



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)



## Sirca

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

### Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
<a href="#">AP35S12BG1BWS</a>	Pneumatic actuator
<a href="#">AP55S12BG2BIS</a>	Sirca pneumatischer Antrieb
<a href="#">MBX43PA2</a>	MIKROBOX
<a href="#">AP2BDA0BG214B1S</a>	
<a href="#">MBX3FPN2</a>	Grenzschalter
<a href="#">AP06DA0BG2BIS</a>	PNEUMATIKANTRIEB
<a href="#">AP02DA0BH2BIS</a>	Actuator
<a href="#">repair kit for AP02DA0BH2BIS</a>	
<a href="#">250045, ND 65</a>	Dichtung für Ventil
<a href="#">250045, ND40</a>	Dichtung für Ventil
<a href="#">AP01S12BH2BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP2BDA0BH2BIS</a>	ROTIERENDER AKTUATOR
<a href="#">301</a>	Ventil
<a href="#">301 // 200</a>	Ventil
<a href="#">301 // 250</a>	Ventil
<a href="#">301 // 300</a>	Ventil
<a href="#">AP45DA</a>	Doppeltwirkender pneumatischer Antrieb
<a href="#">KAP-C55BN</a>	Pneumatik-Antrieb Reparatursatz
<a href="#">AP01DA0BG2BIS</a>	pneumatic valve
<a href="#">MBX30PN2</a>	
<a href="#">MBX31PN2-C</a>	GRENZSCHALTERBOX
<a href="#">MBX44PA2</a>	Box Micro
<a href="#">AP05S12BG1BWS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP03DA0BG2BIS</a>	Doppeltwirkender Aktuator
<a href="#">MBX20EX2</a>	
<a href="#">Mounting bracket for MX20EX2</a>	
<a href="#">R301-C25EN</a>	
<a href="#">VFA002771</a>	SPRING KIT FÜR Pneumatik-Antrieb
<a href="#">KIT O-R POUR AP04DA0BG1BIS</a>	
<a href="#">KIT RESSORTS PR AP45S12BG1BIS</a>	
<a href="#">AP06DA0BG1BCS</a>	Drehbetätiger
<a href="#">AP06S12BG2BIS</a>	Pneumatikantrieb
<a href="#">Sirca BFV 301 series, Wafer type PN16</a>	
<a href="#">Gasket in EPDM for Sirca valves 301 series, DN200</a>	



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">RAP05PA</a>	Kolben für AP05DA0BH125BIS03
<a href="#">SVS5M</a>	.
<a href="#">AP05DA0BG1BWS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">40-N-M0028</a>	
<a href="#">KAP-C05BN</a>	Reperaturset
<a href="#">KAP-C08BN</a>	Reperaturset
<a href="#">KAP-C55VI</a>	Ausrüstung
<a href="#">AP06S10NG12 2BWS</a>	Pneumatischer Schwenkantrieb
<a href="#">AP05DA OBG2B1S</a>	Pneumatischer Drehantrieb
<a href="#">AP45S12BG1BWS</a>	
<a href="#">AP06S12BG1BWS</a>	Pneumatischer Schwenkantrieb NO SPRINGS
<a href="#">AP08S12BG1BWS</a>	
<a href="#">AP03S12BG1BIS</a>	EINFACHER EFFEKTAKTOR
<a href="#">VFA003029</a>	
<a href="#">AP35S08BG1BIS</a>	Pneumatikantrieb
<a href="#">AP2ADA0BG1BCS</a>	
<a href="#">MBX12EM2</a>	
<a href="#">AP35S12BG2BIS</a>	Pneumatischer Antrieb
<a href="#">301W1410G1AI ENA1AD1</a>	VENTIL
<a href="#">AP35DA0BG2BIS</a>	Drehbetätiger
<a href="#">APM03S12BG1BWS</a>	ALUMINIUM Pneumatik-Antrieb
<a href="#">S10A316080G1</a>	
<a href="#">MBX40PA2</a>	Grenzschalterbox
<a href="#">BFV301</a>	
<a href="#">MBX10EM2</a>	Grenzschaltergehäuse
<a href="#">AP04DA0BG2BIS</a>	Doppeltwirkender Aktuator
<a href="#">AP04DA0BH2BIS</a>	DOPPELT WIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">BFV serie 301, Wafer type PN10, DN400</a>	Ventil
<a href="#">RV2</a>	Getriebe
<a href="#">APM35DANA2BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB MIT ABSPERRKLAPPE
<a href="#">AP06DA0BG1BWS</a>	Pneumatischer Schwenkantrieb NO SPRINGS
<a href="#">AP45S10NG117 BWS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB AP-SERIE
<a href="#">MBX43PA</a>	IP67-MIKROBOX MIT 2 INDUKTIVEN FEINADERN
<a href="#">KAP-C45BN</a>	Dichtungssatz
<a href="#">KAP-C35BN</a>	
<a href="#">KAP-C06BN / 448791</a>	Reperaturset
<a href="#">EVN00128</a>	.
<a href="#">AP03-S12-BG2-BIS</a>	EINFACHWIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">301W0816G1A 1ENA6GE1</a>	Ventil
<a href="#">BFV 301 series, Wafer type PN10</a>	Valve
<a href="#">KAP-C02BN</a>	Dichtungssatz
<a href="#">KAP-C03BN</a>	Reperaturset
<a href="#">DN50</a>	
<a href="#">AP55S12BG1BIS</a>	Aktuator



Produkt	Beschreibung
<a href="#">FIXATION ROD for ACTUATOR SERIES AP3</a>	
<a href="#">AP05DA0BG1BI S05</a>	Pneumatischer Antrieb
<a href="#">AP01S10BG1BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP35S12BH1BIS05</a>	
<a href="#">301W2516A1A1VIA1AN2</a>	Ventil
<a href="#">repairing kit for Type:301 / 301W2516A1A1VIA1AN2</a>	
<a href="#">AP06S12BG2BS</a>	PNEUMATISCHER DREHANTRIEB
<a href="#">AP2AS12BG2BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP4-5SRLT-DTS</a>	
<a href="#">AP45S10BH2BIL</a>	pneumatischer, federrückgeführter, einfachwirkender Antrieb
<a href="#">SVS5B024DC</a>	solenoid Ventil
<a href="#">301W0201G1A 1ENA6LA1</a>	Valve
<a href="#">AP45DA0BH2BIS</a>	Pneumatischer Aktuator
<a href="#">KAP-C04BN</a>	Kit
<a href="#">DN40</a>	Kugelhahn mit Flansch
<a href="#">DN25</a>	Kugelhahn mit Flansch
<a href="#">AP2SR</a>	EINFACH WIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">AP2BDA0BG1BIS</a>	pneumatischer Antrieb
<a href="#">700126 - 6"</a>	WAFER-ABSPERRKLAPPE
<a href="#">AP03DA0BH2BIS</a>	DOPPELTWIRKENDER ANTRIEB
<a href="#">AP03DA0BG1BI S</a>	DOPPELTWIRKENDER ANTRIEB
<a href="#">301W0810</a>	VENTIL-ABSPERRKLAPPE TYP 8IN ASS ÖLBESTÄNDIGKEIT
<a href="#">301W0610</a>	Absperrklappe
<a href="#">301W0410</a>	Absperrklappe
<a href="#">301W0310</a>	VENTIL-ABSPERRKLAPPE TYP 3IN ASS ÖLBESTÄNDIGKEIT
<a href="#">Repair kit for 301 DN 150</a>	
<a href="#">BFV S301 L DN150 PN16 GS / 316 / EPDM N / 416</a>	
<a href="#">AP04S12BG2BIS</a>	EINFACHWIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">EPDM seat for Farfalla Series 301, DN 150</a>	
<a href="#">AP2BS12BH1BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">Repair kit for 301 DN 200</a>	
<a href="#">EPDM seat for butterfly series 301, DN 200</a>	
<a href="#">BFV S301 W DN65 PN10 GS / 316 / EPDM N / 416</a>	Absperrklappe
<a href="#">AP2BS12BH2BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP05-DA0-BG1-BIS</a>	PNEUMATISCHER DOPPELTWIRKENDER ANTRIEB
<a href="#">AP08-s8-BIS</a>	Aktuator
<a href="#">APM06DA0BG122BIS</a>	
<a href="#">ELEC24AC</a>	Ventilmontierter pneumatischer Verteiler
<a href="#">AP05S12BG2BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">FREINSPP 1/ 4" flow regulator</a>	



Produkt	Beschreibung
<a href="#">AP04DAOBG1BW</a>	
<a href="#">VFA003688 AP6 - F12 - 5BARS</a>	
<a href="#">301W0416C7A1BNA1AN</a>	
<a href="#">301W0316C7A1BNA1AN</a>	ABSPERRKLAPPE
<a href="#">301W0616C7A1BNA1AN (VANNE 301)</a>	ABSPERRKLAPPE
<a href="#">MBX50MP2</a>	
<a href="#">KITAP40</a>	
<a href="#">AP45SR</a>	
<a href="#">AP35DA</a>	DOPPELTWIRKENDER ANTRIEB
<a href="#">APM2BS12BG1BWS</a>	Pneumatischer Antrieb
<a href="#">VFA001062</a>	Ventil
<a href="#">AP35S12BG1BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP3S12</a>	
<a href="#">AP45DA0BG1BIS03</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">01.041.3X</a>	
<a href="#">00.284.0X</a>	Explosionssgeschützte Spule
<a href="#">APM06DA0BG1BWS</a>	Pneumatischer Antrieb
<a href="#">VFA001286</a>	
<a href="#">AP00DA0BH2BIS</a>	BETÄTIGTES VENTIL
<a href="#">AP10F14DA0BG1BIH</a>	KOMPLETTER PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">Kit for AP45DA0BG2BIS</a>	
<a href="#">APM03S12BG111BWS</a>	Aktuator
<a href="#">BFV S301 LDN65 PN16 GS</a>	
<a href="#">VFA001356 AP8SR</a>	AKTUATOR
<a href="#">AP45DA0BG2BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">VFA001333</a>	ERSATZTEILKIT FÜR AP45DA0BG2BIS
<a href="#">301W02L065G 1</a>	VENTIL
<a href="#">SVS5M110AC</a>	MAGNETVENTIL
<a href="#">VFA001528</a>	Absperrklappe
<a href="#">AP5S12BG1BIS</a>	
<a href="#">301W0425G1A 1ENA6LA1</a>	
<a href="#">AP03DA0BH2BISVFS001463</a>	DOPPELT WIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">VFA001598</a>	
<a href="#">AP45S12BG2BCS</a>	
<a href="#">VFA001611</a>	DOPPELT WIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">AP35S10BH1BWS</a>	
<a href="#">AP2ADA0BG1BIS</a>	DREHANTRIEB
<a href="#">AP03DA0BH217B15</a>	DOPPELT WIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">SVS5M024DC</a>	
<a href="#">AP55DA0BG2BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">301EW01L065G1</a>	Ventil
<a href="#">AP2BDA0BG2BIS</a>	doppelt wirkenden pneumatischen Stellglied
<a href="#">AP55S12BG1BW</a>	
<a href="#">AP01DA0BG21 1BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB



Produkt	Beschreibung
<a href="#">AP1SR</a>	
<a href="#">AP05S12BH2BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP03-S12-BH217-BIS</a>	
<a href="#">AP04S12BH114BIS</a>	EINFACHER EFFEKTAKTOR
<a href="#">AP3SR</a>	EINFACHER EFFEKTAKTOR
<a href="#">AP3.DA</a>	Aktuator
<a href="#">VFA001776</a>	Ventil
<a href="#">KAP-C45VI</a>	
<a href="#">448587</a>	
<a href="#">700423</a>	DROSSELKLAPPE
<a href="#">700424</a>	DROSSELKLAPPE
<a href="#">700426</a>	DROSSELKLAPPE
<a href="#">700427</a>	DROSSELKLAPPE
<a href="#">AP01S12BH211BIS</a>	Wash pot valve / actuator
<a href="#">AP01S12BH1BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP01S12BG1BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP04SR</a>	pneumatischer Zylinder
<a href="#">AP40SR</a>	
<a href="#">22000212</a>	
<a href="#">AP03DA0BH117BIS</a>	
<a href="#">AP35-S12-BH2-BIS</a>	EINFACHWIRKENDER PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">APG200-244</a>	
<a href="#">APG200-24A</a>	Aktuator
<a href="#">APM03DA0NG2 BIL</a>	Aktuator
<a href="#">S10/S1A DN50</a>	
<a href="#">80000075</a>	PNEUMATISCHER DOPPELTWIRKENDER ANTRIEB
<a href="#">AP04S08BG1BIS</a>	
<a href="#">AP45S08BG1BIS</a>	
<a href="#">AP45-S12-BH2-BIS</a>	
<a href="#">448959</a>	WEICHE SITZDICHTUNGEN
<a href="#">Type : 301 DN80</a>	
<a href="#">AP2ADA0BG2BIS</a>	pneumatischer Antrieb
<a href="#">AP03SR4</a>	
<a href="#">AP35SR5</a>	
<a href="#">VISUAL INDICATOR ONLY TO SUIT SIRCA MBX10EM2 SWITCH BOX</a>	
<a href="#">S10 / PN10-40</a>	
<a href="#">RAP45MS</a>	
<a href="#">VFA002145</a>	
<a href="#">APM03-S12-BG111-BIS</a>	
<a href="#">APM03-DA0-BG111-BWS</a>	
<a href="#">AP03DA0BG1BI S02</a>	
<a href="#">301L0816G1AL ENA5LA1</a>	
<a href="#">S301 / DN:100</a>	



Produkt	Beschreibung
<a href="#">VFA002266</a>	
<a href="#">VFA002267</a>	
<a href="#">VFA002242</a>	
<a href="#">AP35-DA0-BH2-BIS</a>	PNEUMATISCHER DOPPELTWIRKENDER ANTRIEB
<a href="#">VFA002247 / S10FS DN40 1"1/2</a>	
<a href="#">AP45-DA0-BH2 22-BIS</a>	
<a href="#">AP02DA0BG2BIS</a>	Doppeltwirkender Aktuator
<a href="#">AP04DA0BG1BIS</a>	DOPPELT WIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">VFA002316</a>	
<a href="#">301W1210G1G1BNA6GE1</a>	DROSSELKLAPPE
<a href="#">VFA002601</a>	
<a href="#">AP35DA0BG1BI S00</a>	
<a href="#">VFA002602</a>	
<a href="#">AP02DA0BG1B WS</a>	
<a href="#">AP3SR-LT-DTS</a>	Aktuator
<a href="#">AP2BDA0NG1BWS</a>	pneumatischer Antrieb
<a href="#">AP05DA0NG1BWS</a>	pneumatischer Antrieb
<a href="#">AP05S12BG1BIS</a>	
<a href="#">BSSP1008PFS-ACT</a>	
<a href="#">AP10-S12-BH2-BIS</a>	
<a href="#">APM55DA0BG1BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP10-J-DA0-BG1-BIH</a>	
<a href="#">AP2ADA0BG1BIS02</a>	DREHANTRIEB
<a href="#">VFA002587</a>	
<a href="#">AP4SRLTDTS</a>	
<a href="#">AP04DA0BG2B WS</a>	Stellantrieb
<a href="#">AP2B-DA0-BH214-BIS</a>	
<a href="#">AP04S12BH2BIS</a>	
<a href="#">AP05DA0NG1BWS05</a>	
<a href="#">AP55DA0NG1BWS05</a>	
<a href="#">AP45DA0NG1BWS05</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP45DA0NG117BWS</a>	
<a href="#">AP35DABG1BWS05</a>	
<a href="#">AP2BDA0BG1BWS05</a>	
<a href="#">AP05DA0BG1BWS03</a>	
<a href="#">CR 344964</a>	Absperrklappe
<a href="#">AP03DA0BH217BIS</a>	
<a href="#">R301-G10EH- EPDM HT</a>	ERSATZSITZ
<a href="#">K301-OR10BN</a>	O-Ring
<a href="#">BFV S301 W DN250 PN10 GS</a>	
<a href="#">CR 21001989</a>	Absperrklappe
<a href="#">AP08-S12-BH2-BIS</a>	
<a href="#">AP2B-DA0-NG114-BWS</a>	DREHANTRIEB
<a href="#">S20</a>	KUGELVENTIL
<a href="#">AP45S08BG2BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB



Produkt	Beschreibung
<a href="#">AP45-S8-BH2-BIS</a>	
<a href="#">AP01-DA0-BH211-BIS</a>	Aktuator
<a href="#">R301-G10BB</a>	WEISSER NBR-SITZ FÜR SIRCA-DROSSELKLAPPE MODELL 301 DN250
<a href="#">Sealing kit for Sirca valve 401 series, DN700</a>	Dichtung für ein Ventil
<a href="#">Sealing kit for Sirca valve 401 series, DN600</a>	Dichtung für ein Ventil
<a href="#">AP04-DA0-BG1-BWS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP05DA0BH125BIS03</a>	DOPPELT WIRKENDER PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP2B-S12-BH214-BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP03S12BH217B1S</a>	EINFACHWIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">VFA003151</a>	S30 S3A KUGELHAHN MIT GETEILTEM GEHÄUSE
<a href="#">VFA003152</a>	S30 S3A KUGELHAHN MIT GETEILTEM GEHÄUSE
<a href="#">AP35DAOBH2BIS</a>	DREHANTRIEB
<a href="#">AP03DA0BG1BWS</a>	
<a href="#">KAPG200-2/APG200-2</a>	BAUSATZ
<a href="#">RQ11X17X17</a>	
<a href="#">AP06DA0NG1BWS05</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP55DA0BG1BWS05</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP06DA0BG1BWS05</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">AP2ADA0BG2BIS-00-263645-06-B</a>	
<a href="#">AP2ADA0BG2BIS-00-275027-07-B</a>	
<a href="#">AP60DA</a>	Doppeltwirkender pneumatischer Antrieb
<a href="#">AP55DA</a>	Doppeltwirkender pneumatischer Antrieb
<a href="#">AP35-DA0-BG1-BIS</a>	
<a href="#">MBX31PN2</a>	Taste drücken
<a href="#">APM03S10NG2BIS</a>	PNEUMATISCHER DREHANTRIEB
<a href="#">700482</a>	
<a href="#">VFA003125</a>	VENTIL
<a href="#">AP01-DA0-BG1-BIS</a>	GEWINDEKUGELHAHN MIT PNEUMATISCHEM ANTRIEB
<a href="#">VFA003198</a>	VENTIL
<a href="#">AP03S10BG1BIS</a>	EINFACHWIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">AP03S12BH2BIS</a>	EINFACHWIRKENDER AKTUATOR
<a href="#">Actuator for AP2ADA0BG2BIS</a>	DREHANTRIEB
<a href="#">Actuator for AP2BDA0BG2BIS</a>	DOPPELT WIRKENDER PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">PN: AP45-DA0-BG1-BW</a>	DOPPELT WIRKENDER PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">SEAL KIT FOR AP05 ACTUATOR</a>	DICHTUNGSSATZ FÜR AP05-AKTUATOR
<a href="#">S301</a>	
<a href="#">700486SR / 301E – DN 150 – 6"</a>	GESTECKTE DROSSELKLAPPE MIT SR-ANTRIEB
<a href="#">01.041.3</a>	elektrische Steuerung
<a href="#">00.028.0</a>	Spule
<a href="#">AP45DA0BG1BIS02+CR16005141</a>	betätigtes Ventil
<a href="#">DI/316/VITON PN16 SERIES 301</a>	
<a href="#">SOV3MP02024DC</a>	
<a href="#">SVS3M024DC /1/4", 24v DC</a>	



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">VFA003254</a>	Absperrklappe
<a href="#">23020</a>	
<a href="#">AP55DA0BG1BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB MIT VENTIL
<a href="#">VFA005688</a>	ERSATZ-KIT
<a href="#">AP20DA</a>	pneumatischer Antrieb
<a href="#">700469</a>	Absperrklappe
<a href="#">700468</a>	Absperrklappe
<a href="#">AP35DA0NG1BWS</a>	
<a href="#">CR333355</a>	FARF-VENTIL.
<a href="#">AP05-DA0-BH2-BIS</a>	
<a href="#">KITAP20</a>	
<a href="#">AP8-SR5 2.00.0020</a>	Pneumatische Drehantriebe
<a href="#">KITAP30</a>	Pneumatic Actuator Repair Kit
<a href="#">KITAP35</a>	Pneumatic Actuator Repair Kit
<a href="#">KITAP45</a>	Pneumatic Actuator Repair Kit
<a href="#">KITAP55</a>	Pneumatic Actuator Repair Kit
<a href="#">AP40DA</a>	Pneumatic Actuator
<a href="#">BFV S301 series, LUG type PN10</a>	SIN-PREPA UREE Absperrklappe DN200 PN10
<a href="#">S301 8"</a>	
<a href="#">04400171401</a>	
<a href="#">repair kit for AP45DA0BG2BIS</a>	REPARATUR-SET
<a href="#">APM35S12BH1BIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">S70020G1DE</a>	BETÄTIGTES VENTIL
<a href="#">PN 40 DN 15</a>	KUGELHAHN MIT WAFERMUSTER
<a href="#">VFA003326</a>	DROSSELKLAPPE
<a href="#">AP45S12BG2NIS</a>	PNEUMATISCHER ANTRIEB
<a href="#">S301 DN 150</a>	SIRCA S301 DROSSELKLAPPENGEHÄUSE AUS EDELSTAHL, SCHMETTERLING, EDELSTAHLMANSCHETTE, EPDM-MANSCHETTE, WAFER-VERSION DN 150
<a href="#">700405</a>	Ventil
<a href="#">BV S10FS</a>	
<a href="#">KITAP50</a>	SIRCA AP50 Aktuator Dichtungsset
<a href="#">SEAL KIT TO SUIT AP03</a>	
<a href="#">SVS5B00000-24DC</a>	
<a href="#">S10I50</a>	
<a href="#">S24 DN50</a>	3-teiliges Schwimmerventil
<a href="#">VFA003529</a>	
<a href="#">700400DA</a>	VENTIL
<a href="#">APM04S12BG1BIS</a>	PNEUMATISCHER AKTOR
<a href="#">S301N</a>	
<a href="#">447994</a>	REPARATURKIT FÜR AP6
<a href="#">REPAIR KIT FOR S10 VALVE DN 80</a>	REPARATURSET
<a href="#">AP35S12BH2BIS</a>	actuator
<a href="#">S301N DN50 2</a>	
<a href="#">S301E 3" WAFER DI/316/EPDM</a>	



Produkt	Beschreibung
<a href="#">S301E 3" LUGGED DI/316/EPDM</a>	
<a href="#">AP2ADA0BG1BWS</a>	DREHSCHALTERN