



# 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 „Онџл“, 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)



# Flucom

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="#">ETD 20 4306</a>	
<a href="#">VBH.20006.000F</a>	DRUCKVENTIL
<a href="#">LPB20/D-NB // 510.0002.A</a>	VENTIL
<a href="#">28144101</a>	Körper 20-L0-B06
<a href="#">25011133</a>	ECD 20/2202-M0
<a href="#">90538103</a>	Din Stecker mit Gleichrichter HRB
<a href="#">30-LO-B06</a>	Hydraulisches Durchflussregelventil
<a href="#">ECP30 /22C2</a>	Valve
<a href="#">VBH.800ECP20/22C1</a>	Ventil
<a href="#">RPA 20 D N</a>	
<a href="#">ECD30 3204 MO</a>	
<a href="#">4511(ECD30/32M4)</a>	Hydraulisches Durchflussregelventil
<a href="#">RLD 20/D-N</a>	Reduzierventil
<a href="#">VBH.800DCC30/U</a>	FESTER STRÖMUNGSTEILER
<a href="#">VBH.800RDZ30/Q-H</a>	2-WAY Durchflußregler
<a href="#">EPP50 22B2</a>	Proportionales Druckbegrenzungsventil
<a href="#">ECD50/22B2</a>	Hydraulisches Durchflussregelventil
<a href="#">52.011.101 / CAE 50/M</a>	Rückschlagventil
<a href="#">CDE20/D06-DIN3861-M</a>	Dreiweg WECHSELVENTIL
<a href="#">ETD20 3204</a>	Hydraulisches Durchflussregelventil
<a href="#">B20 24C 22J</a>	Spule
<a href="#">VBH.800EPP70/22B1</a>	Hydraulisches Tellerventil
<a href="#">CAE50/P</a>	
<a href="#">PPI30/U 12C 22H</a>	Proportional- Druckbegrenzungsventil
<a href="#">CAT 20/M</a>	Zweiwege-Rückschlagventil
<a href="#">CAB 20/M</a>	Zweiwege-Rückschlagventil
<a href="#">CAP 30/M-3.4</a>	Dreiwege-Rückschlagventil
<a href="#">28.011.192</a>	Ventil
<a href="#">ETD 30/3204</a>	Magnetventil
<a href="#">22.011.104</a>	Rückschlagventil
<a href="#">LPI50 /D-N</a>	Ventil
<a href="#">LPS20/20 DN</a>	Ventil
<a href="#">VBH.800ETD50/4205</a>	Ventil
<a href="#">VBH.820050.012</a>	Spule
<a href="#">ECD30-3204MO 35.011.127</a>	Patrone
<a href="#">VBH.81030-C3-B08</a>	3/2 KÖRPER 1/2



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">VBH.800LPY30/D-N</a>	Valve
<a href="#">25125103</a>	Coil
<a href="#">VDT20/3203 D-N</a>	Dreiweg INTERNE PILOT
<a href="#">VDT20/3203-N</a>	INTERNES DREIWEGEVENTIL
<a href="#">VBH.800CAP20/M</a>	Ventil
<a href="#">ETD20 /2201</a>	Magnetventil
<a href="#">DCC30 U 1217</a>	Ventil
<a href="#">24VDC B30 24C 28H</a>	Standardspule
<a href="#">EPP30 22C2 35.011.115</a>	Ventil
<a href="#">28011173</a>	mannigfaltig
<a href="#">25 125 104</a>	SPULE
<a href="#">VBH.800LPS20/20-D-N</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">LPE 20/T-N</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">LPA20 D-N</a>	ÜBERDRUCKVENTIL
<a href="#">LPA 30/T-N</a>	
<a href="#">LPA 30/D-V</a>	Ventil
<a href="#">LPB 20/U-N</a>	ÜBERDRUCKVENTIL
<a href="#">LPB 20/D-N</a>	ÜBERDRUCKVENTIL
<a href="#">LPB 30/D-N</a>	ÜBERDRUCKVENTIL
<a href="#">LPB30/ U-N</a>	ÜBERDRUCKVENTIL
<a href="#">LPB 50/T-N</a>	
<a href="#">LPB 50/U-N</a>	
<a href="#">LPB 70/U-N</a>	ÜBERDRUCKVENTIL
<a href="#">LPI 30/Q-N</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">LPI 50/Q-N</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">LPI 70/D-V</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">LPA 20/D-N-CSL 03-B05</a>	
<a href="#">LPB20/U-N CSL 03 B06</a>	ÜBERDRUCKVENTIL
<a href="#">LPB 20/T-N-CSL 03-B06</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">RPA20/U-N</a>	Ventil
<a href="#">RPA 20/T-N</a>	DRUCKREDUZIERVENTIL
<a href="#">RLY 30/D-N</a>	
<a href="#">VBH.800RLY30/D-V</a>	DRUCKREDUZIERVENTIL
<a href="#">RLD 20/T-N</a>	DRUCKREDUZIERVENTIL
<a href="#">RLP30 /D-N</a>	DRUCKREDUZIERVENTIL
<a href="#">RLP30 /QN</a>	DRUCKREDUZIERVENTIL
<a href="#">VBH.800RLY30/D-N CSL</a>	DRUCKREDUZIERVENTIL
<a href="#">LPQ 30/D-N</a>	Ventil
<a href="#">LPQ 30/Q-N</a>	Ventil
<a href="#">LPQ50 Q-N</a>	
<a href="#">LPY 50/D-N</a>	
<a href="#">LCS 20/Q-N</a>	Entlastungsventil für den Differenzbereich
<a href="#">LPY30/ Q-V CSL B08</a>	Zuschaltventil
<a href="#">VBH.800CAE20/P</a>	TWO WAY CHECK VALVE
<a href="#">CAE20 M</a>	



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">CAE 20/Z</a>	TWO WAY CHECK VALVE
<a href="#">EAC30/P</a>	TWO WAY CHECK VALVE
<a href="#">CAE 50/M</a>	Pilotgesteuertes Rückschlagventil
<a href="#">CAP 30/M-S</a>	Drei-Wege-CHECK VALVE
<a href="#">CAP50/M</a>	Drei-Wege-CHECK VALVE
<a href="#">CDP 30/M-S</a>	Pilotgesteuertes Rückschlagventil
<a href="#">22.011.119 /CAE 20/M-CSL 57-B06</a>	
<a href="#">VBH.800CCI20</a>	WECHSELRICHTER VALVE
<a href="#">CDE20 B05 M</a>	3-WEGE-PILOTVENTIL
<a href="#">CPA 30/Z</a>	Drei-Wege-CHECK VALVE PILOT TO GESCHLOSSEN
<a href="#">RMB 20/V</a>	Durchflussregelventil
<a href="#">VDT 20/3201-U-N</a>	Ventil
<a href="#">VDT 20/3202-U-N</a>	Ventil
<a href="#">VDT 30/3202-T-N</a>	
<a href="#">VDT30/3202 Q-N</a>	Tellerventil mit Richtungssteuerung
<a href="#">VDT 30/3201-D-N</a>	Tellerventil mit Richtungssteuerung
<a href="#">VDT 20/4203-U-N</a>	Tellerventil mit Richtungssteuerung
<a href="#">VDT20/4203 D-N</a>	FOUR WAY AUSSEN VENT
<a href="#">VDT 30/4203-Q-N</a>	
<a href="#">VDT20 2201 /PS</a>	Tellerventil mit manueller Richtungssteuerung
<a href="#">VDT20 3204 PS</a>	Tellerventil mit manueller Richtungssteuerung
<a href="#">RDB30/N</a>	
<a href="#">RDA 20/N</a>	Unidirektionaler Zweiwege-Durchflussregler
<a href="#">RDA 30/N</a>	Durchflussregelventil
<a href="#">RDC 20/U-N</a>	Zweiwege-Druckkompensierter unidirektionaler Durchflussregler
<a href="#">RDC 30/U-V</a>	2-WAY CLUTCH
<a href="#">RDC30/20 HF</a>	Flusskontrolle
<a href="#">RDC 30/50-HF</a>	Druckkompensierter Durchflussregler für hohen Durchfluss
<a href="#">RDZ30 D-H</a>	Ventil
<a href="#">RDZ 30/Q-H</a>	TWO WAY druckkompensierte RICHTUNG
<a href="#">RDC 50/Q-N</a>	TWO WAY druckkompensierte RICHTUNG
<a href="#">DPC30/20 HF</a>	Ventil
<a href="#">DPZ 30/D-H</a>	Dreiweg PRIORITY druckkompensierte
<a href="#">DPZ30/Q-H</a>	Druckkompensiertes Durchflussregelventil
<a href="#">DPZ 30/Q-HG</a>	Dreiwege-Prioritätsventil mit druckkompensiertem Durchflussregelventil
<a href="#">DPZ 50/D-H</a>	Dreiwege-Prioritätsventil mit druckkompensiertem Durchflussregelventil
<a href="#">DP 50/D-HG</a>	Ventil
<a href="#">DCC30/D</a>	Drei-Wege-Stromregler
<a href="#">DCC 50/T</a>	
<a href="#">DCC 50/D</a>	
<a href="#">CMS 30/D-N</a>	
<a href="#">CMS 30/T-N</a>	
<a href="#">CMQ 50/D-L</a>	Motion Controller Dreiweg MIT PILOT
<a href="#">CMQ 50/T-L</a>	3-Wege-Bewegungssteuerung mit Pilot
<a href="#">CMC 30/D-L</a>	



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">CMB 20/D-N-CSL 25-B06</a>	Ventil
<a href="#">CMB 20/D-N-CSL 25-B05</a>	Ventile zur Bewegungssteuerung
<a href="#">ECP 20/22C1-MO</a>	VENTIL Teller-Wege
<a href="#">ECP30 22C1</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">ECP30 22B1 MO</a>	VENTIL Teller-Wege
<a href="#">ECP30 22B2</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">ECP 50/22B2</a>	VENTIL Teller-Wege
<a href="#">ECP 50/22C2</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">EPP30 /22B1</a>	
<a href="#">EPP30 22B1 MO</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">EPP30/22C1</a>	
<a href="#">VBH.800EPP30/22B2</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">EPP 50/22C1-MO</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">EPP 50/22C1</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">EPP 70/22B2</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">SIM543</a>	VENTIL Teller-Wege
<a href="#">ECD20/2202</a>	
<a href="#">ECD20/2202-MO</a>	Ventil
<a href="#">ECD 30/2201-MO</a>	Zweiwege-Magnetventil vom Typ Tellerventil
<a href="#">VBH.800ECD30/2201</a>	VENTIL
<a href="#">ECD 50/2202(OZ.18306 )</a>	VENTIL Teller-Wege
<a href="#">ECD 50/2202-MO</a>	Zweiwege-Magnetventil vom Typ Tellerventil
<a href="#">ETD 30/2202</a>	
<a href="#">ETD 50/2201</a>	Zweiwege-Magnetschieberventil
<a href="#">ETD 50/2202</a>	
<a href="#">ETD 30/4206</a>	4/2-WEGEVENTIL
<a href="#">ETD 30/4205</a>	Vierwege-Magnetventil in Spulenausführung
<a href="#">ETD20 4309</a>	
<a href="#">VBH.800ETD30/4309</a>	Ventil
<a href="#">ETD30/4306</a>	Ventil
<a href="#">ETD 50/4309</a>	VENTIL SPOOL TYPE DIREKTIONALE
<a href="#">ETD 50/4307</a>	
<a href="#">VBH.800ETD30/4308</a>	Ventil
<a href="#">ETD30 /4307</a>	VENTIL SPOOL TYPE DIREKTIONALE
<a href="#">PPI30 T 24C 22H</a>	Proportional- Druckbegrenzungsventil
<a href="#">PLP 30/U-24C-22H</a>	
<a href="#">PLP30 D 24C 22H</a>	PROPORTIONAL Druckreduzierventil
<a href="#">PSS 30/2202-D-24C-22H</a>	Elektroventil
<a href="#">820030.024</a>	Steuergerät
<a href="#">VBH.800ELP30/P1</a>	Logik-Ventil
<a href="#">VBH.800ELP50/P1</a>	Logikventil
<a href="#">ELP 30/D2</a>	Element, Logik-
<a href="#">ELP 50/D2</a>	Logikventil
<a href="#">VBH.800ECD30/32M4 (ECD30 /32M4)</a>	3/2-Magnetventil, Typ Poppet
<a href="#">B30 27C 28H</a>	Spule



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">PLP30/OM 24C 22H</a>	Proportionales Druckbegrenzungsventil
<a href="#">VBH.820030.220 (35.125.10 )</a>	Spule
<a href="#">ECD 30/3204 [3698]</a>	Ventilanordnung
<a href="#">RDZ 30/D-HG-CSL 10-B06 33 011 151</a>	Ventil
<a href="#">2801122</a>	Druckreduzierventil
<a href="#">CMQ 30/T-L</a>	Druckverminderer
<a href="#">VBH.820020.024</a>	SPULE
<a href="#">VBH.81030-LO-B08</a>	Magnetspule
<a href="#">ECD30 32M4</a>	Ventil
<a href="#">25.125.110</a>	Spule
<a href="#">VBH.800EPP50/22C1</a>	2/2 VALVE N.O. 1 DIRECTION 100L
<a href="#">LPA 20 / D-N -GSL 03-B05 21 011 130</a>	Ventil
<a href="#">VBH.820030.024</a>	SPULE
<a href="#">55.125.107</a>	Spule
<a href="#">VBH.820030.027</a>	Spule
<a href="#">B50-24C-33H</a>	Spule
<a href="#">CMC50/T-L</a>	Motion Controller Dreiweg MIT PILOT
<a href="#">ETD20/4308</a>	Ventil
<a href="#">ETD20/4307</a>	VENTIL SPOOL TYPE DIREKTIONALE
<a href="#">VBH.800ECP20/22B2</a>	VENTIL
<a href="#">LPA20/U-N</a>	MAX VALUE
<a href="#">CAP20/M</a>	
<a href="#">VBH.820030.012</a>	Spule
<a href="#">CDP30/Z</a>	RÜCKSCHLAGVENTIL ENTSPERRBARES
<a href="#">VBH.800EPP50/22B2</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">VDT 20 3202-DN</a>	Ventil
<a href="#">VBH.830100.02</a>	PLUG MIT DIODE
<a href="#">25011156</a>	Dreiwege-Magnetventil
<a href="#">ETD50 3203</a>	
<a href="#">DPC 30/50 HF</a>	
<a href="#">30 CFT 34</a>	Sandwich-Körper
<a href="#">EEP30/22C1</a>	Vorgesteuertes Zweiwege-Magnetventil
<a href="#">B20 110A 18H</a>	Spule
<a href="#">38 011 273</a>	Ventil
<a href="#">B20-C3-B05</a>	Ventil
<a href="#">CMB 20/T-N</a>	Ventil
<a href="#">LPA30/UN1213</a>	Regler
<a href="#">LPA30/DN1213</a>	Regler
<a href="#">ETD50/3203-MR</a>	Dreiwege-Magnetventil in Spulenausführung
<a href="#">VBH.820050.024</a>	Spule
<a href="#">RLP30/OP-V</a>	Ventil
<a href="#">VBH.800OR20/3</a>	SEAL KIT S20 / 3
<a href="#">VBH.800VDT20/3201</a>	HYDR Kontrolle zu bringen.
<a href="#">VBH.800RDB20/175V</a>	BIDIREKTIONAL DISPLAY 350B
<a href="#">VBH.800CAE20/M</a>	ANTI RETURN VALVE



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">VDT20/3202-T-N</a>	
<a href="#">ECD20 3204</a>	Zweiwege-Magnetventil vom Typ Tellerventil
<a href="#">ECD 20/3204-MO</a>	hydraulischer Magnet
<a href="#">VBH.820030.110</a>	Spule
<a href="#">VBH.81030-C3-B06</a>	3-Wege-Block
<a href="#">VBH.800ETD30/3203</a>	Wandler
<a href="#">B20 24C 18H</a>	Spule
<a href="#">LPA20 /T-N PB</a>	
<a href="#">VBH.800ECD30/2202</a>	Ventil
<a href="#">VBH.800ETD30/4206</a>	GESCHLOSSEN VENTIL
<a href="#">VBH.81030-C4-B08</a>	3/2-Wege-Ventilgehäuse
<a href="#">VBH.800ECD30/3204</a>	VENTIL
<a href="#">VBH.81030-LO-B06</a>	Ventilblock
<a href="#">LPI30/D-N</a>	Ventil
<a href="#">VBH.81050-C3-B12</a>	3/2-Wege-Ventilgehäuse
<a href="#">3/8 30-LO-B06</a>	Kleiner Blocktyp
<a href="#">30-CC-B06</a>	Ventilkörper
<a href="#">VBH.800DCC30/D</a>	FIXED FLOW DIVIDER
<a href="#">VBH.800OR30/4</a>	Dichsatz
<a href="#">VBH.800OR70/2</a>	Dichtungssatz 70/2
<a href="#">50-LO-B12</a>	Hydraulik Magnetventil
<a href="#">20-C3-B05, 28 144 12 ( VBH.81020-C3-B05)</a>	3/2-Wege-Ventilgehäuse
<a href="#">CAT 20/M (22 011 120)</a>	Rückschlagventil
<a href="#">B30-24C 28H</a>	Coil
<a href="#">RDC30/D-V</a>	2-WAY CLUTCH
<a href="#">CAE30/P</a>	cartridge valve
<a href="#">VBH.800LPI30/Q-N</a>	DRUCKVENTIL
<a href="#">25.125.105</a>	Spule
<a href="#">RPA 20 / Q-N</a>	REDUZIERVENTIL
<a href="#">OCD30/3204-PUL</a>	Einschraubventil
<a href="#">LPA20/T-N-INOX</a>	Sicherheitsventil
<a href="#">VBH.800RMB20/B</a>	VENTIL
<a href="#">RDR30/D-HG-INOX</a>	Durchflussregelventil aus Edelstahl
<a href="#">VBH.81070-LO-B20</a>	Ventilkörper
<a href="#">ECD30/3204</a>	
<a href="#">LPA 10/DI</a>	Ventil
<a href="#">25 125 102</a>	Spule
<a href="#">30-C3-B06/FE ( 140 pieces)</a>	passend zu
<a href="#">28.011.200</a>	Dichtungssatz
<a href="#">gasket kit for ETD30/4306</a>	Dichtungssatz
<a href="#">EPP30/22C1 24C 28H</a>	
<a href="#">58.011.112</a>	SchlieÙe Spezialblock ab
<a href="#">58.146.112</a>	VENTILSATZ FÜR BLOCK
<a href="#">ECP20 22C2</a>	Ventil
<a href="#">VDE 0580</a>	Magnetventil



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">ECP20 22B2</a>	Ventil+Spule
<a href="#">BOBINE DC 12V SERIE 30 (VBH.820030.012)</a>	Elektromagnetische Spule
<a href="#">38.011.230</a>	Verteilerblock
<a href="#">ECP32 / 22C2</a>	VENTIL
<a href="#">OCD 32/2202</a>	VENTIL
<a href="#">28.011.221</a>	VENTIL
<a href="#">LPB70/D-N</a>	ÜBERDRUCKVENTIL
<a href="#">LPA30/U-N</a>	
<a href="#">70 LO B20</a>	Körper
<a href="#">VBH.81030-LO-B08FE</a>	Standard-Körper
<a href="#">VBH.800VDT30/3202</a>	Ventil
<a href="#">VBH.81030-C3-B08/FE</a>	3/2-Wege-Ventilgehäuse
<a href="#">30 C3 B06 FE</a>	.
<a href="#">CMC30 /T-L</a>	Ventil
<a href="#">CMC30/D-I</a>	Motion Controller-Dreiwegeventil mit Pilot
<a href="#">90 538 102</a>	DIN-Stecker mit Gleichrichter HRB
<a href="#">VBH.81020-C3-B05</a>	3/2-Wege-Ventilgehäuse
<a href="#">Sealing kit for Flucom valve ELP 50 / D2</a>	Dichtungssatz für Logic Valve
<a href="#">35.125.109 VBH.820030.027</a>	bobina
<a href="#">CAE20/P</a>	Zweiwege-Rückschlagventil
<a href="#">LPA 30/D-N</a>	
<a href="#">VBH.800EPP70/22B2</a>	Ventil
<a href="#">PLP30 UN 24V</a>	Proportionales Druckreduzierventil
<a href="#">20-LO-B06</a>	Ventil
<a href="#">PLP30 U</a>	DRUCKMINDERER
<a href="#">CAE 70/M</a>	TWO WAY CHECK VALVE
<a href="#">ELP 70/P1 0918</a>	Logikelement-Ventil
<a href="#">VBH.820020.012</a>	Spule
<a href="#">B20 12C 18H</a>	Coil
<a href="#">B30 12C 28H</a>	Spule
<a href="#">CAE70</a>	Zweiwege-Rückschlagventil
<a href="#">ELP70</a>	Logikelement-Ventil
<a href="#">VBH.800LCS20/DN</a>	Differentialventil
<a href="#">VBH 820020.220</a>	Ventil
<a href="#">VBH.81030-CFT-02</a>	MODULARE PLATTE
<a href="#">VBH.800T30/2</a>	STECKER
<a href="#">28 LO E B06</a>	Elektromagnetisches Ventil
<a href="#">ECP28/22B2</a>	Ventil
<a href="#">55 125 114</a>	Spule
<a href="#">0807 ETD 30 / 4306</a>	.
<a href="#">RDZ30 D-HG</a>	Ventil
<a href="#">VDT20 2031 TN</a>	Ventil
<a href="#">VBH.800ECP28/22B1</a>	Ventil
<a href="#">RDZ30 Q-HG CSL 10 B06</a>	FLOW CONTRO mit Bypass-



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">ETD20 3204 RV</a>	Ventil
<a href="#">30 CFT 58</a>	Body
<a href="#">50 LO B08-Fe</a>	.
<a href="#">VBH.81020-LO-B05</a>	KÖRPER
<a href="#">ETD30 3203 ( valve ) + 35.125.101 ( coil )</a>	Magnetventil
<a href="#">ECD30 2201</a>	Ventil
<a href="#">50 LO B12 4216 2</a>	Valve
<a href="#">30 22BN1 35 011 108</a>	Ventil
<a href="#">30 LO B08 Fe</a>	Corps
<a href="#">LPI 50 Q-N + 50 LO B12 FE</a>	Druckbegrenzungsventil mit Standardgehäuse
<a href="#">CAE 50-Z</a>	
<a href="#">CAE 70-P</a>	
<a href="#">25.125.101</a>	Coil
<a href="#">VDE 50 25 125 105</a>	Spule
<a href="#">35.125.101=12V</a>	Spule
<a href="#">DPZ50 D-HG</a>	Valve
<a href="#">B30 110A 28H</a>	Coil
<a href="#">35.011.117</a>	Ventilbauteil
<a href="#">35.011.131</a>	Valve
<a href="#">3218</a>	Magnet-Wegeventil vom Typ Poppet
<a href="#">30 LO B08</a>	
<a href="#">30 CFT 07</a>	
<a href="#">DPC30 UN</a>	Dreiweg PRIORITY druckkompensierte
<a href="#">LPB20/UN B</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">30-LO-B08/FE</a>	Korpus
<a href="#">VBH.800PLP30/U</a>	DRUCKMINDERER
<a href="#">ECP28 22C1-MO</a>	Ventil
<a href="#">ECD30/2202</a>	Ventil
<a href="#">55 125 102 B50 24C 33H</a>	.
<a href="#">FU28011173 §</a>	VENTILHALTERBLOCK
<a href="#">RDB30/N 33011141</a>	Valve
<a href="#">90620103</a>	Dichtungssatz
<a href="#">RDB20/175-N</a>	BIDIREKTIONALER ZWEI-WEGE-FLUSSREGLER
<a href="#">90620100</a>	Dichtungssatz
<a href="#">33.011.241</a>	Ventilbauteil
<a href="#">VBH.830100.01</a>	für Flucom-Spulen
<a href="#">LPA10/ T-I</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">20 LO B05</a>	Body
<a href="#">ECP20/22C1 24 V</a>	Zweiwege-Magnetventil vom Typ Tellerventil
<a href="#">ELP70/P</a>	Logikelement-Ventil
<a href="#">ECD30/2202-MS</a>	Magnet-Wegeventil vom Typ Poppet
<a href="#">ELP50/P1-M</a>	
<a href="#">800PLP30/D</a>	Reduzierventil
<a href="#">CORPO 30CFT07</a>	Ventilkörper
<a href="#">VDE 0580 25 125 102</a>	Spule



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">ELP30 P1 MF</a>	
<a href="#">ECD30LH/2202</a>	Magnet-Wegeventil vom Typ Poppet
<a href="#">CCI 20</a>	
<a href="#">30-c4-b08</a>	Ventilkörper
<a href="#">B28-24c-18h</a>	Magnetspule
<a href="#">Etd28/4205</a>	Magnetgesteuertes Wegeventil
<a href="#">B30 24C 28H 35.125.102</a>	Spule
<a href="#">LPB10D-C-I</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">35.125.105</a>	Spule
<a href="#">HR-B</a>	beegradigter Stecker
<a href="#">ECD30 2202 MO</a>	Magnet-Wegeventil vom Typ Poppet
<a href="#">ELP 50/P1</a>	Logikelement-Ventil
<a href="#">LCS 20/D-N</a>	Ventil
<a href="#">ETD 30/3203</a>	Magnetgesteuertes Wegeventil
<a href="#">35.125.102</a>	Spule
<a href="#">30 C3 B06</a>	Ventilkörper
<a href="#">38.011.207</a>	kompletter Ventilblock
<a href="#">LPA20/T NB.</a>	Druckbegrenzungsventile
<a href="#">Spare valve kit for block 38.011.207</a>	Ersatzventilsatz
<a href="#">ECD 20/2202-MO+20-LO-B05/FE</a>	Ventil
<a href="#">55.125.101</a>	Spule
<a href="#">DPC30/50B</a>	Strömungsteilerventil
<a href="#">EPP50 22B1</a>	Ventil
<a href="#">B28-12C-22D</a>	SPULE
<a href="#">B20 12C 18H 25.125.101</a>	Magnetspule
<a href="#">CMB 20/D-N</a>	Ventil
<a href="#">EPP30/22B2</a>	Ventil
<a href="#">LPI30 /D-N 190 bar</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">LPI30 /U-N 65 bar</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">ECD30N/2202-M0</a>	Ventile
<a href="#">connector for coil 35.125.102</a>	Spule
<a href="#">MCD 32/2202-PS</a>	Magnetgesteuertes Richtungsventil vom Typ Poppet
<a href="#">32-LO-B05</a>	Ventilkörper
<a href="#">ELP70/P1</a>	Ventil
<a href="#">LPB30 /D-P</a>	Ventil
<a href="#">OCD 20/2202-PN7</a>	
<a href="#">CAP30 /M</a>	Ventil
<a href="#">DPZ50/D HG 3020 / 53 011 128</a>	Durchflussregelventile
<a href="#">DPZ50/D HG 1614 / 53 011 128</a>	DRUCK 315 BAR MAX. DURCHFLUSS 120 L/MIN 53 011 128 FULCOM 3020
<a href="#">PSS 30/2202-Q-24C-22H</a>	Elektroventil
<a href="#">DCC30/U</a>	
<a href="#">LPA 30/U-N-CSL 06-B08</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">35125104</a>	SPULE
<a href="#">30-LO/E-BO8</a>	Ventilkörper



Produkt	Beschreibung
<a href="#">35.125.101 B30-12C-28H</a>	
<a href="#">35.125.105 B30-220A-28H</a>	bobina
<a href="#">VBH.800VDT30/3202QN</a>	Ventil
<a href="#">MCD28-2202</a>	Magnetgesteuertes Richtungsventil vom Typ Poppet
<a href="#">50-C3-B08</a>	Ventilkörper
<a href="#">VBH.81050-C3-B08</a>	Montage des Ventils
<a href="#">35.125.101</a>	Spule mit Ventil (Zylinder)
<a href="#">35.125.109</a>	Spule
<a href="#">Replacement kit for 28011173</a>	Bausatz
<a href="#">35 125 103</a>	Spule
<a href="#">PPI30/D 24C 22H</a>	Ventil
<a href="#">VDT30/2202 Q-N</a>	Magnetgesteuertes Richtungsventil vom Typ Poppet
<a href="#">VBH.800ECP30/22B1</a>	Ventil
<a href="#">38011271</a>	kompletter Dichtungssatz für Spezialblock
<a href="#">CAE 70/P (72 011 100)</a>	Zweiwege-Rückschlagventil
<a href="#">ETD50 4205 + 12V DC coil</a>	Spule
<a href="#">coil 25.125.102</a>	
<a href="#">35.011.116</a>	Ventilbauteil
<a href="#">25.011.103</a>	Ventilbauteil
<a href="#">ECD32 2202</a>	Magnetgesteuertes Richtungsventil vom Typ Poppet
<a href="#">38.011.107</a>	quadratischer Ventilkörper
<a href="#">ELP 70/P1-Q1 / 76 011 100</a>	Logikelement-Ventil
<a href="#">LPA20 T-M</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">CAE 70 / P 2908</a>	Geführter konischer Tupfer
<a href="#">31.011.159</a>	Ventil
<a href="#">PPI30/U-12C-22H-W</a>	Proportionales Druckbegrenzungsventil
<a href="#">coil for ETD30/4306</a>	Magnetspule
<a href="#">coil for VBH.800ECP20/22C1</a>	Spule für VBH.800ECP20/22C1
<a href="#">31.011.159 / LPY30/D-N-CSL10-B06</a>	
<a href="#">38.144.117</a>	Produktcode 38.144.117
<a href="#">VPC-24-DIN</a>	Elektronischer Regler für Proportionalmagneten
<a href="#">LPB20/T-N</a>	ÜBERDRUCKVENTIL
<a href="#">ETD20 3204-V (RV)</a>	Magnetventil, Spulentyp
<a href="#">VBH.800DPZ 30/Q-H</a>	Durchflussregler
<a href="#">VBH.800CAE30/P</a>	Zweiwege-Rückschlagventil
<a href="#">LPA30/TDN</a>	Sequenzventil
<a href="#">ECD50/2202 LH (Xa2 Xa3)</a>	Magnetventil
<a href="#">ECD30/2202 LH (Xa6 Xa7 Xa5 Xa9 Xa18 Xa19)</a>	Magnetventil
<a href="#">LPA30/T-N 300 (E/F)</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">CAE30/M (G/H)</a>	Zweiwege-Rückschlagventil
<a href="#">CMQ30/T-L (I/J)</a>	3-Wege-Bewegungssteuerung mit Pilot
<a href="#">coil for ECD50</a>	Spule für Ventile der Serie ECD50
<a href="#">coil for ECD30</a>	Magnetspule für Ventile der Serie ECD30
<a href="#">LCS 20/Q-N /21 011 269</a>	



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">RMB 20/B</a>	Durchflussregelventil
<a href="#">30 LO B06 / 38 144 101</a>	Block für Sattelventile
<a href="#">LPA20 /T-N 220 bar</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">VBH.800LPA20/T-N</a>	Integrierte Druckbegrenzungsventilbaugruppe
<a href="#">Coil series 30 24V</a>	24V-Magnetspule für Ventile der Serie 30
<a href="#">Coil 24C 18H</a>	Standard-Magnetspule
<a href="#">B50-110A-33H</a>	Hochleistungs-Magnetspule
<a href="#">RDC30 30/50 HF</a>	Durchflussregelventil
<a href="#">LPA20 /T-N 235 bar</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">ECP20/22C1-BFT</a>	Spezielles Ventil
<a href="#">LPA 30/U-N CLS 10-B08</a>	Druckbegrenzungsventil
<a href="#">LP150 2-15</a>	spezielles Filtrationsventil
<a href="#">ECD20 2202-V-24V</a>	Magnetventil
<a href="#">VBH.800LPI50/Q-N</a>	Integriertes Druckbegrenzungsventil
<a href="#">ETD30/4308</a>	Magnetventil
<a href="#">LPI50 2-15</a>	spezielles Filtrationsventil
<a href="#">VDE 0580 / 25 125 101</a>	Solenoid
<a href="#">20-C3-B05</a>	Ventilkörper
<a href="#">28.011.258</a>	
<a href="#">27.011.104</a>	Flucom Vollfilter
<a href="#">27 187 100</a>	Flucom Filterelement
<a href="#">VBH.800ECD30/2202-MO</a>	Magnetventilbaugruppe
<a href="#">20 C3 B06</a>	Flucom-Körper
<a href="#">EDT 20/2201</a>	Magnetventil
<a href="#">ECD28 2202</a>	2/2-Wege-Magnetventil vom Typ Poppet
<a href="#">20-C3-B05-3</a>	Anschlussgehäuse
<a href="#">ETD20 2202 R-V</a>	2/2-Wege-Magnetventil vom Spulentyp
<a href="#">DCC 30 /U 0418</a>	Hydraulisches Patronenventil
<a href="#">ECD30/2202-M0</a>	2/2-Wege-Magnetventil vom Typ Poppet
<a href="#">RLD20/U-G</a>	Durchflussregelventil
<a href="#">B20-220A-18H 25 125 105</a>	Magnetspule
<a href="#">55 125 113</a>	Magnetspule
<a href="#">25 011 157</a>	Magnetspule
<a href="#">VDT30 3201 Q-V</a>	Ventil
<a href="#">FIOA50/9</a>	Sieb
<a href="#">FIO150</a>	Sieb
<a href="#">38.011.418</a>	Spezialblock (komplett)
<a href="#">ET030 4205</a>	Spule
<a href="#">EPP-50/22C2</a>	
<a href="#">3/8 for VDT 30/4203-Q-N</a>	Stahlgehäuse für Ventil
<a href="#">ELP30/P1</a>	
<a href="#">25.125.129</a>	Spule
<a href="#">RLD20/U-Z</a>	Ventil
<a href="#">LPA 30/O-N</a>	
<a href="#">LPA 20/O-N</a>	



Produkt	Beschreibung
<a href="#">AMB20/V 0910</a>	
<a href="#">DCC30/U 3613</a>	
<a href="#">4618 ECD32 2202</a>	
<a href="#">N 25</a>	
<a href="#">22 011 123 / CAE20/M-S-CSL57-B06</a>	
<a href="#">ECD30 2202 MO + 30 LO B08 +35.125.102</a>	
<a href="#">ECP20 22C1</a>	
<a href="#">B30 24VDC</a>	
<a href="#">50LOB08FE(OZ.24050 )</a>	
<a href="#">PPS20 U-MD-W</a>	
<a href="#">ECD30 2202 MO 24C 28H HA</a>	
<a href="#">EPP70 22B2 24C 28H HA</a>	
<a href="#">(B50-19)/OZ.18038</a>	
<a href="#">ETD20 3204 R-V 27V</a>	Spule
<a href="#">CAE 50-Z 4312</a>	
<a href="#">70-P 2308</a>	
<a href="#">PPS 20-U</a>	
<a href="#">30 CFT 61</a>	
<a href="#">58.144.125</a>	
<a href="#">2725</a>	
<a href="#">VDE 0580 25 125 104</a>	
<a href="#">ECP20/22 C1-B20-24DC</a>	
<a href="#">B20-27C-22J / 25.125.129</a>	
<a href="#">ETD20 4319</a>	
<a href="#">30 CFT 60</a>	
<a href="#">PSS30/2202</a>	Patrone
<a href="#">70 LO B16</a>	
<a href="#">30 LO B08 Fe</a>	
<a href="#">LPA-20-TN-250</a>	Ventil
<a href="#">LPA-20-TN-207</a>	Ventil
<a href="#">DPZ 50/D-HG (53 011 128)</a>	
<a href="#">55.125.102</a>	
<a href="#">ZZLCS20</a>	
<a href="#">ZZELP70</a>	
<a href="#">ZZCAE70</a>	
<a href="#">CAE 30/P 5013</a>	
<a href="#">50-C3-B12/AL</a>	Ventil