



# 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 винаги се стреми да осигури най-добрите цени и срокове за доставки за своите клиенти. Ние продаваме само оригинално оборудване и резервни части, въпреки че не винаги сме официален дистрибутор или дилър на производителя. Всички показани търговски марки и номера на части са собственост на съответните им собственици.

### ПРОДУКТИ НА МАРКАТА

Продукт	Описание
<a href="#">SMT.2C</a>	СЕНЗОР
<a href="#">A2P.063.0075</a>	CIL.ANTIROT.STELI TWIN MAGN.AMM.
<a href="#">HFM.080.0150</a>	CIL.ISO 6431 МАГ.ПРОФ.КВАДРО
<a href="#">OL52L4</a>	ВАЛВ.А ЛЕВА 22 ММ.Г.1/4 5/2 БИСТАБИЛНА
<a href="#">HFM.080.0150.VAB.OL52L4</a>	CIL.ISO 6431 PROF.QUADRO + КЛАПАН ЛОСТ
<a href="#">BPM.063.0100</a>	Цилиндър
<a href="#">SG.BP-BT.063</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">POTFM.063.0100</a>	CIL.CON TRASD.DI POSIZ.MAGN.CAM.QUADRA
<a href="#">POTFM.080.0500</a>	CIL.CON TRASD.DI POSIZ.MAGN.CAM.QUADRA
<a href="#">BFM.080.0500</a>	CIL.ISO 6431 МАГНИТЕН PROF.QUADRO
<a href="#">J3BP.12.M12</a>	FRL ЕДИНИЦИ
<a href="#">EF53E3C-0000</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">EF52M2-0000</a>	МОНО СТАБИЛЕН ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН ЕДИНИЧЕН
<a href="#">EF52M2</a>	клапан
<a href="#">FFM.050.0075.A4.F4.PS</a>	CIL.ISO МАГ.TEST.PIENE ПОЛИУРЕТАНО СТ.
<a href="#">SG.FPS.080.A=32</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">CDS.125.185.WH410.BCA.OR.A12295/0 OEM</a>	ЦИЛИНДЪР компактен, с ВИСОЧИНА G = 42
<a href="#">ADS.032.040</a>	Дълъг ход цилиндър
<a href="#">QRS.40.10</a>	Дълъг ход ЦИЛИНДЪР SINGLE ДЕЙСТВАЩИ
<a href="#">EF52M4</a>	Електромагнитен вентил
<a href="#">JR.14</a>	Регулатор на налягането
<a href="#">TLBD.050.1000</a>	ТЕЛЕСКОПИЧЕН ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SG.HP-HF.100</a>	КОМПЛЕКТ РЕЗЕРВНИ УПЛЪТНЕНИЯ
<a href="#">HPS.100.0200</a>	(CIL.ISO 6431 PROF.PULITO)
<a href="#">EF5M2M8-0000</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">EN52M4 +SL024C</a>	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН + БОБИНА
<a href="#">EF52E8</a>	SELENOID КЛАПАН
<a href="#">A2P.040.0200</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">C22.L.024</a>	Съединител
<a href="#">SG.BVFM</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">EF52M8</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">GLS.025.0050</a>	Линеен водещ цилиндър
<a href="#">EF52M4 + SL024 V</a>	Електромагнитен вентил
<a href="#">GHS.050.0250.RS</a>	Управляван цилиндър
<a href="#">MEP3C-024C</a>	бобина

Продукт	Описание
<a href="#">SLS.20.030</a>	Цилиндър с два пръта
<a href="#">SSB.032.2220</a>	Пневматичен цилиндър
<a href="#">PE.40.P01.C2</a>	Сензор за налягане
<a href="#">TG.22</a>	Пневматичен захващач
<a href="#">12209TA121</a>	Конектор
<a href="#">CM50ED</a>	СКОБА ЗА ОЧИ
<a href="#">JRP.1</a>	регулатор
<a href="#">CGSM.040.050</a>	ВЪЗДУШЕН ЦИЛИНДЪР
<a href="#">Repair kit for CGSM.040.050</a>	Ремонтен комплект за въздушен цилиндър
<a href="#">T.22 VALVE FIXING KIT TO THE BASE</a>	Монтажен комплект
<a href="#">SDM.020.015</a>	Цилиндър с къс ход
<a href="#">ISO 050-063</a>	ISO 15552 Стандартен цилиндър
<a href="#">EF52E4</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">SG.HP-HF.063</a>	Комплект за възстановяване на цилиндър
<a href="#">HPM.063.0060</a>	Цилиндър
<a href="#">CDM.063.090.AM32.KK</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SG.BP-BT.050</a>	КОМПЛЕКТ УПЛЪТНЕНИЯ
<a href="#">CDM.160.0020.GV</a>	Пневматичен цилиндър
<a href="#">SG.CDM-CDS.160.GV</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">SMT.ED</a>	Сензор
<a href="#">EF53E3C</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">SAO.100.01000.PB</a>	.
<a href="#">EDS.063.0023.CF</a>	Компактен цилиндър
<a href="#">Gasket kits for cylinder BPM.050.0420</a>	Комплект
<a href="#">SL-220</a>	соленоид
<a href="#">HLM.050.0200</a>	цилиндър
<a href="#">ADM.050.0250</a>	Цилиндър
<a href="#">EPS42.23.024C</a>	ЕЛЕКТРОПИЛОТ
<a href="#">SLM-024C</a>	Бобина
<a href="#">HFM.080.0075</a>	ПНЕВМАТИЧЕН ЦИЛИНДЪР
<a href="#">EFM52M8</a>	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
<a href="#">PE.40.C.01.C2</a>	Електронен превключвател за налягане
<a href="#">ADS 025 080 AM</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">PE.40.C.01.M8</a>	Електронен превключвател за налягане
<a href="#">EFL53E4C</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">A2P.032.0080</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">PE.40.V01.M8</a>	електронен превключвател за налягане
<a href="#">VB32C4</a>	ПНЕВМАТИЧЕН МИКРОКЛАПАН VB32C4
<a href="#">PF52M8</a>	ПНЕВМАТИЧЕН ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН PF52M8
<a href="#">A2F.032.0120</a>	АНТИРОТАЦИОНЕН ЦИЛИНДЪР С ДВА ДВУПРЪТА A2P.032.0120
<a href="#">A2T.040.080.A4.F4.P4.C4</a>	АНТИ-РОТАЦИОНЕН ЦИЛИНДЪР С ДВА ДВОЙНИ ПРЪТА A2T.040.080.A4.F4
<a href="#">A3P.040.0080</a>	АНТИРОТАТЕН ЦИЛИНДЪР С 3 ДВОЙНИ ПРЪТА A3P.040.0080
<a href="#">A3T.040.030.A4.F4</a>	Антиротационен цилиндър с 3 двойни пръта A3T.040.030.A4.F4
<a href="#">MBPC.050.150.AC.GH</a>	МОКРИЛО БЛОКО СТЕЛО MBPC.050.150.AC.GH

Продукт	Описание
<a href="#">XF4M.050.0040</a>	ЦИЛИНДЪР ДО СТАНДАРТ XF4M.050.0040
<a href="#">XF4M.050.50.100.150</a>	ЦИЛИНДЪР XF4M.050.50.100.150
<a href="#">EFL52E4</a>	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН EFL52E4
<a href="#">MR52M8</a>	ПНЕВМАТИЧЕН КЛАПАН С МЕХАНИЧНА РАБОТА MR52M8
<a href="#">PF52P8</a>	ПНЕВМАТИЧЕН ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН PF52P8
<a href="#">A2T.040.050.HYBRID</a>	ДВУПРЪТЕН АНТИРОТАЦИОНЕН ЦИЛИНДЪР A2T.040.050.ХИБРИД
<a href="#">EF53E4C</a>	ПНЕВМАТИЧЕН ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН EF53E4C
<a href="#">MBTD.050.300.POT HYBRID</a>	ЦИЛИНДЪР С ПРЕОБРАЗОВАТЕЛ MBTD.050.300.ПОТ ХИБ
<a href="#">EFM553E8C</a>	клапан
<a href="#">A3T.040.0030.A4.F4.P4.C4.T4</a>	Пневматичен цилиндър
<a href="#">PF52M4</a>	ДИСТРИБУТОР
<a href="#">SL024C</a>	МАКАРА
<a href="#">MR32M8CA</a>	Магнитен сензор
<a href="#">ADS.032.125.A</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">A2P.080.0250.SP</a>	цилиндър
<a href="#">SMT.EC</a>	сензор
<a href="#">GTXEN52M4</a>	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
<a href="#">SLG-024C</a>	БОБИНА
<a href="#">C3C.03M</a>	Пневматичен компонент
<a href="#">SMT.2D</a>	сензор
<a href="#">POTFM.040.150</a>	ЦИЛИНДЪР С ПРЕОБРАЗОВАТЕЛ
<a href="#">OL52L2</a>	клапан
<a href="#">EF52M4-000</a>	КЛАПАН
<a href="#">SPC.80</a>	Носител на сензори
<a href="#">STT.57</a>	Носител на сензори
<a href="#">STT.81</a>	Носач на сензора
<a href="#">EF52M4-024C</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">XF6M.063.0125</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">HTS.160.0110.A4.T4.F4</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SG.XF-FP6.032</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">EBAS.25.050</a>	ВЪЗДУШЕН МИНИЦИЛИНДЪР
<a href="#">HFM.050.1000.BCA</a>	Цилиндър
<a href="#">HTM:050.0320.CIR</a>	Пневматичен цилиндър
<a href="#">JWT.14</a>	Филтър
<a href="#">ARS.063.020.F4</a>	Цилиндър с къс ход
<a href="#">SLS.32.010.VS</a>	Цилиндър с два пръта
<a href="#">VL32L5</a>	Пневматичен клапан
<a href="#">SLS.025.010</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">gasket kit for cylinder EDS.050.150.SF</a>	комплект уплътнения за цилиндър
<a href="#">HFM.063.0500</a>	ВЪЗДУШЕН ЦИЛИНДЪР
<a href="#">PE.40.C.03.C2</a>	Електронен превключвател за налягане
<a href="#">ADM.050.020</a>	ВЪЗДУШЕН ЦИЛИНДЪР
<a href="#">ADM.040.025</a>	ВЪЗДУШЕН ЦИЛИНДЪР
<a href="#">MBFC.050.0500</a>	ISO 15552 Стандартен цилиндър
<a href="#">BPM.080.0025</a>	ЦИЛИНДЪР

Продукт	Описание
<a href="#">spare gaskets kit</a>	Резервен комплект уплътнения
<a href="#">JRT.14</a>	Компактен регулатор на налягането
<a href="#">JMQ.10</a>	МАНОМЕТЪР
<a href="#">BAM.25.075.SPF.D=5</a>	Пневматичен цилиндър
<a href="#">SG.MPO.25.S15</a>	КОМПЛЕКТ УПЛЪТНЕНИЯ
<a href="#">EF32M8A</a>	клапан
<a href="#">OL53L2A</a>	КЛАПАН
<a href="#">HFM.125.0100</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">HFM.050.0100</a>	ISO 15552 Стандартен цилиндър
<a href="#">GCS.050.0100.AC.F4</a>	РЪКОВОДСТВО ЗА ВЪЗДУХ
<a href="#">HFM.080.0125</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">HPM.100.0500.A6</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">BFM.032.0035 (20375)</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">HFM.080.0120.SP.AC.F6. 1AM=110</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">TAS.16.075</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">CDM.050.0020</a>	КОМПАКТЕН ЦИЛИНДЪР
<a href="#">Ebas.16.050</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SRT4-G1/4</a>	Изпускателен клапан
<a href="#">HFM.032.0100</a>	Цилиндър
<a href="#">HLM.040.0200</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">CDM.125.0010</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">EF32M4-AS</a>	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
<a href="#">JVS.14</a>	КЛАПАН
<a href="#">JWT.14.A.M12</a>	ФИЛТЪР-РЕГУЛАТОР
<a href="#">JRT.14.M12</a>	РЕГУЛАТОР
<a href="#">SRT.4</a>	КЛАПАН ЗА БЪРЗО ИЗТОЧВАНЕ
<a href="#">SLF024C</a>	МАКАРА
<a href="#">EF52M3-0000</a>	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
<a href="#">SL110A</a>	БОБИНА
<a href="#">CDM-032.025.SP.AM</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">HFM.032.0250.A4.KK</a>	
<a href="#">EF52M3</a>	електромагнитен клапан
<a href="#">TAM.16.010</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">JGDT38</a>	Пневматичен цилиндър
<a href="#">ADM.080.025.SPF</a>	Цилиндър
<a href="#">POTFM.050.0100</a>	Цилиндър с преобразувател на позицията
<a href="#">EF32M4C</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">HPM.063.0500</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">COD. SLM-024C</a>	
<a href="#">TLBD.032.1160</a>	въздушен цилиндър
<a href="#">JWP.38</a>	Пневматичен компонент
<a href="#">Rebuild Kit for HFM.080.0150</a>	КОМПЛЕКТ УПЛЪТНЕНИЯ НА ЦИЛИНДЪРА
<a href="#">GTXEN32M4C</a>	ISO 15552 Стандартен цилиндър
<a href="#">SL024C COIL FOR EFM52M8</a>	Бобина
<a href="#">POTPM.050.0100</a>	пневматичен цилиндър

Продукт	Описание
<a href="#">SG.MBC.040</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">PRS4.1-12</a>	Пневматичен компонент
<a href="#">XSL4S.25.025.GV</a>	
<a href="#">BAM.016.0050</a>	Пневматичен цилиндър
<a href="#">UDM.080.090</a>	пневматичен цилиндър
<a href="#">JR.38.M10.JSR</a>	регулатор на налягането
<a href="#">HPS.063.0200</a>	ISO 15552 Стандартен цилиндър
<a href="#">SPT.12</a>	Цилиндър с къс ход
<a href="#">SPT.42</a>	Пневматичен цилиндър
<a href="#">XF6M.100.0500</a>	цилиндър
<a href="#">XF6M.080.0300</a>	Цилиндър без пръти
<a href="#">ADM020.035.A</a>	Цилиндър
<a href="#">EFL52M4-220A</a>	
<a href="#">SG.XCD4M.080</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">CDM.032.0040</a>	Компактен цилиндър
<a href="#">SG.CR.100.R</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">HPS.100.0320.AM=100</a>	Цилиндър с високо налягане
<a href="#">K1P.025.050</a>	
<a href="#">K1P.025.080</a>	
<a href="#">HFM.050.0150</a>	Цилиндър
<a href="#">EBAS.20.050</a>	ISO 6432 Стандартен кримпуван капак на цилиндъра
<a href="#">PE.40.P.01.M8</a>	Електронен превключвател за налягане
<a href="#">CDM-050-080</a>	цилиндър
<a href="#">ATBA-3</a>	Шкаф за пълнене на маркуч
<a href="#">JVS.1</a>	Клапан тип заключване
<a href="#">SL024A</a>	МАКАРА
<a href="#">QRS.20.25</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SLS.20.025</a>	ПОЛУШЕЙНИ - ЦИЛИНДРИ С ДВОЙНИ ПРЪТИ
<a href="#">ADS.032.100.A</a>	ЦИЛИНДРИ С КЪС ХОД
<a href="#">HLM.080.0500</a>	Пневматичен цилиндър
<a href="#">CRF.050.180</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SLS.20.070</a>	
<a href="#">EN32M4C</a>	клапан
<a href="#">BAS.20.100</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SMT.ENC</a>	Магнитен сензор
<a href="#">POTFM.040.0100</a>	ЦИЛИНДЪР С ПРЕОБРАЗОВАТЕЛ
<a href="#">EBAS.16.050.GV</a>	ISO 6432 Стандартен кримпуван капак на цилиндъра
<a href="#">VP32C4</a>	
<a href="#">SLS.25.015</a>	Цилиндър с два пръта
<a href="#">JRT.14.R04</a>	Ротационен съединител
<a href="#">JAVE.12-0000</a>	Пневматичен клапан
<a href="#">BPM.080.1200</a>	Комплект уплътнения за пневматичен цилин
<a href="#">BPM.100.0025</a>	Комплект уплътнения за пневматичен цилин
<a href="#">SLS.16.125</a>	Цилиндър с два пръта
<a href="#">ASC125 CN</a>	цип

Продукт	Описание
<a href="#">SG.BP-BT.050.TD</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">SG.HP-HF.040</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">SG.CR.025.R</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">SG.HBR.032.0000.BCA - A5914</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">A2T.063.0051.TD</a>	АИРОН ЦИЛИНДЪР
<a href="#">EDS.050.0150 FF+CF+PC.A=386</a>	КОМПЛЕКТ УПЛЪТНЕНИЯ
<a href="#">rebuild kit for EDS.050.0150 FF+CF+PC.A=386</a>	ЦИЛ. АИРОН
<a href="#">SG.MBC.080</a>	КОМПЛЕКТ УПЛЪТНЕНИЯ
<a href="#">MPA.50</a>	МУЛТИПЛИКАТОР
<a href="#">SG.MPA.50</a>	КОМПЛЕКТ УПЛЪТНЕНИЯ
<a href="#">CRM.032.360.M</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">HFM.050.0050</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">HFM.063.0160</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">KIT GUARN. COD. SG.CR.032.R</a>	Комплект уплътнения за цилиндри от серия CR
<a href="#">POTFM 080.0150</a>	Цилиндър с преобразувател на позицията
<a href="#">SG.CR.032.R</a>	КОМПЛЕКТ УПЛЪТНЕНИЯ за цилиндър CRM.032.360.M
<a href="#">EFL52M4</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">GCS.020.0075</a>	ВОДАЧ
<a href="#">EF52E2</a>	Електромагнитен клапан
<a href="#">HLM.050.0180</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SG.HP-HF.050</a>	КОМПЛЕКТ ГАРН
<a href="#">ADM.080.025</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">ARS.063.020</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SLS.16.010</a>	цилиндър
<a href="#">POTFM 040 0250</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">SLS.20.100</a>	цилиндър
<a href="#">HFM.040.0250</a>	ЦИЛИНДЪР
<a href="#">JLP-38</a>	ЛУБРИКАТОР
<a href="#">JFP-38</a>	ФИЛТЪР
<a href="#">QRS.32.05</a>	Компактен цилиндър
<a href="#">EF32M3C</a>	
<a href="#">ADM.050.250.AM</a>	цил.
<a href="#">HPM.063.0095 - A0283/0</a>	Цилиндър
<a href="#">EBAC.25.080</a>	пневматичен цилиндър
<a href="#">HFM.080.0060</a>	цилиндър
<a href="#">TL BD.032.0400</a>	АИРОН ЦИЛИНДЪР
<a href="#">ADS.040.060</a>	
<a href="#">SLS.10.010</a>	ПОЛУ-ШЕЙНА
<a href="#">HPS.100.0150.GV</a>	
<a href="#">PE.40.P.01.MB</a>	
<a href="#">EF52E8-024C</a>	