



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
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
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Tork

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
C40024VDC18W	електромагнитен бобина
T-D/G	ДИАФРАГМА/МЕМБРАНА
NM52W1S.220AC	клапан
NM52W1S-SR	Електромагнитен вентил
RA040DA09042000	RA40 в задвижващ механизъм
5764.1	
s5012	електромагнитен клапан
T-GP104-230V 3/4" 0.5-16	130°C СОЛЕНОИД
S101108460N GN 108	Солеоиден клапан
S1010.02.125	Клапан
T-LSG.2M	разпределителна кутия
TORK-RA160DA	Доставка на въздуха: Център за 4-8 бар диаметър: 27mm Stars
T-PL10.05	
S1010.03.145	Електромагнитен валф
S101008460N	Електромагнитен клапан
S401005170V	електромагнитен клапан
GPA103 S1012.03	клапан 1/2"
C40230VAC15VA Serie: C40	стандарт Coil
Type TORK-GN 101.2,5	Превключвател за налягане
S101007460N	Магнит Вентил
PFS025HM	БЪРЗ ПОТОК
S101305170N	електромагнитен вентил
EAV-0060001	
S102004170N	електромагнитен клапан
RA 40 DA	задвижващо устройство
RA040DA09	задвижка с неръждаема сферичен кран
KV 903-15	Неръждаема сферичен кран
S201005170T	електромагнитен вентил
PAV802-500SR	Pnomatik AKTUATORLU навик
T-GP105 NK	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
PAV903-15SR	пневматично задействане
RA32DA	задвижващ механизъм
T-GP105-230V 1" 0.5-16 (5765.1)	СОЛЕНОИД
S5014.03	
NM52W1S-SR(2,5-10) 230V/AC	
PA 40DA	пневматика

Продукт	Описание
S102005170N/65366	
Seal for T-GM 105	резервни части за клапани
5768.1	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН
5980.3	мембрана
NBR membrane for T-GM103AK 1/2"	резервна за клапан
S108012100N	клапан
SAK	клапан
C40	стандарт Coil
KV 901 3/4 " 2 way ball valve	Резервни части за клапан
RA040SR	задвижващо устройство
S1010.05 1 NK	Електромагнитен клапан
S1010.03 1/2 NK	Електромагнитен клапан
PAV 901.50 SR	
PAV 901.40 SR	
PAV 901.65 SR	
T-SK 603.10-230V	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
S8110.03	Пилотен алармен автоматичен изпускателен клапан 1/2"
S8110.04	Пилотен алармен автоматичен изпускателен клапан 3/4"
S8110.05	Пилотен алармен автоматичен изпускателен клапан 1"
Type: T-SK-601 Ord. Code: S6010.01.018	Клапан+бобина+съединителен съединител
C41024VAC15VA	EX ДОКАЗАТЕЛСТВО АТЕХ C41 СЕРИЕН
C41024VDC18W	намотка
S1010.04.017	
C86	Гнездо клапан
C81	Гнездо клапан
RMEA 1"	Мини моторизиран клапан
VLV170-0077	вентил, въздух-въздух задействане ролкови
C4024DC18W	Бобина
SX7130.04	Dual гориво електромагнитен вентил
C41024VDC18W IP57	Калерче
S1015.01.018	Електромагнитен клапан
SX7130.05	Dual гориво електромагнитен вентил
SX7130.06	Dual гориво електромагнитен вентил
SX7130.07	Dual гориво електромагнитен вентил
SX7130.08	Dual гориво електромагнитен вентил
LS102P	Близостта разпределителна кутия
S101501018V	бобина
Model: PAV901-50DA	сферичен кран
S107301120N	Електромагнитен клапан
membrane for PL101005P	
repair kit RPA 40	Ремонтен комплект
120289/2056581 (1 box - 21 packs)	КЪРПИ ЗА РЪЦЕ
RMEA-025-24VAC-DCT-MINI	Мини мотор-вентила
T-GP102-230V 3/8" 0,5-16	Електромагнитен вентил
8415.1	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН

Продукт	Описание
5811.0	COIL
5980.8	диафрагма
T-PP1030.03	клапан
T-SB1	бобина
T-PP1020.03	клапан
S911203145V-002	
PL101007N	Вентил
S1010	
S101005170N	Соленоид
S1010.05.017	1 „Нормално Дебелина електромагнитен клапан
TORK-XY 720	реле на времето
S151003145E	Selenoid клапан
T-GP 100	бобина
S8810	
RA060DA	
T-RPA 100 DA	
T-NM52W1S	
S101203145N/80260	
PL101007P	
Type:S101008460N	Електромагнитен вентил "
S102005170V	електромагнитен клапан
DYS28ZT038100-V	Уплътнение: ВИТОН (МОНТИРАН)
S1013.00.018V	
S101800018V	
S101801018V	
SX101003145N	
S8910.05 T-IR 105	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН - 1" 24V AC
190491	Почистваща кърпа без власинки
190492	Почистваща кърпа без власинки
S1010 1/2" (SS1010.03)	Клапан
S1010.03	Клапан
S1010 EPDM Seal	Соленоид
C40230VAC15VA	Бобина
S4073.03	Електромагнитен клапан
S8510.060	клапан
coil for S101007460N	
T-GP104 3/4	
T-GP-104	
RA040DA09036050 + KV 903-15 (PAV 90315 DA)	
S301005170V	Вакуум електромагнитен клапан G2 -1/3BAR
S1013.03.145	Клапан
S1014.03.145	клапан
T-GM 100	Намотка
RA040DA09036050-01	

Продукт	Описание
NM52W1S.24DC	1/4 „-5/2“ единична намотка ip65 с електромагнитен клапан
S1010.00.025	Електромагнитен клапан
ONT-930X80B	ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ ДИФЕРЕНЦИАЛНО НАЛЯГАНЕ, 930.80В ,20.. 300 ПА
NM52W1S	електромагнитен клапан
S5010.01.018	
C80	гнездо клапан - осветен
Diaphragm for S101004170N	
S401003145V	Електоклапа
S2/529.04 12 VDC	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
S2/529.04 220 VAC	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
MR1K-008GK004	СТРЕЛА-АИСТЕР
Viton diaphragm for S4010	
S8011.05	ЕЛЕКТРОМАГНИТНИ КЛАПАНИ ЗА ПРИРОДЕН ГАЗ
LS10.2M	разпределителна кутия
S8320.04	S8320 СЕРИЯ ЗАКЛЮЧВАНЕ ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН, НОРМАЛНО ЗАТВОРЕН
PL1010.04-P	
PL1010.05-P	импулсен клапан
S1010.00.030	
183700	Микрофибърни кърпички за еднократна употреба с въртящ
coil for S101004170N	
S1010 (1" 230V NC)	
S5016.03	СЕЛОНОИДЕН КЛАПАН
RA040DA09036050	
3550007559	КЛАПАН
S1078	
S6210.02.030	
RA32DA09036000	
S1000	Електромагнитен клапан
RMEA-025-24VAC-DC	
FRC146114-A-C/MB	
RA040DA11036050/338	задвижващ механизъм
KV.W1120.125	Спирателен клапан пеперуда
KV 905F.20 PN40	Спирателен клапан
6101008460N	електромагнитен клапан.
T-RPA DA 40	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
RA040DA09036050 /57602	
S1010.00.018N	Селеноидна бобина
RA160DA22MM	
RA100DA17MM	
RA080DA14MM	
RA060DA09MM	
S8810.07	електромагнитен клапан
S8810.05	електромагнитен клапан
RA080DA14	

Продукт	Описание
S1010.08.046	Електромагнитен клапан
S1010.06.460.N-F	
S107003125N	
S1095 Series	Електромагнитен клапан
PAV 903.25 SR	СФЕРИЧЕН КРАН РЕЗБА PAV903-25SR ЕДИНИЧНО ДЕЙСТВАЩ АКТ.
S1010 11/4	
S8110.03.145	
S9112	
S1060.03.012	
2949.037680 ALT2	селеноиден клапан бобина
S501403145V	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
S5019	
1 1/2" PL1010	
NM52W1S-SR (24VDC)	електромагнитен клапан
S107701125N	
PL1010.05	експлозия клапан 1" 24v
PL1030.07	
S5010.03.145	
SX101801025V	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
1/4" - 12 mm 24V DC 21.6 W 0.5- 40 Bar	електромагнитен клапан
SS105003018E	
SS105003018T	
C95.08-24V	таймер импулсен клапан
C95.08-220V AC	таймер импулсен клапан
S1070.03	клапан
S1020	
RX060SR11050070	
SS101303125V	О В RSV-2 (Релефен клапан-2)
RX100SR14070102	Пневматичен задействан клапан)
RX080SR14050070	Пневматичен задействан клапан)
5237-UL	
S9190 24vdc	Мини моторизиран клапан
SX109501010N	Електромагнитен клапан
S9112.04	екзостен клапан
S101004170N	Компресор електромагнитен клапан
S5016	Селеноидния клапан
RMEA-025-230AC	Сферичен кран
RA60PSTNYP	
ORG00AK000060	
R60MILYP	
SS101006300N	
DYS28LT000114-N-Y	
T-PA40DA	
S4010.07	Мазут електромагнитен клапан
5008S	Монтаж на заключване на фотоконтрол

Продукт	Описание
T-RPA 40 DA	
TKB-200M-B	Кабелна връзка
TORK-Z 720 - (Standart Bobin)	Таймер за единичен изход
TKB-100M	кабел вратовръзка
TORK-BT 10.10	превключвател на нивото на поплавъка
C40230VAC24VA	
S1050.03.100	
directional valve for RA040DA09036050 + KV 903-15 (PAV 90315 DA)	
Diaphragm for S101005170N	
spring for S101005170N	пружина
S1010 Nbr	
S109501015N	електромагнитен клапан
PL101005P (ID:220422)	бобина
PL101005P (ID:3487592-240384)	бобина
RA040DA09036050 / 220275	
TP-501	разрушаване на клапана
T-P 500	РАЗРУШАВАНЕ НА КЛАПАНА
S1030	
RMEA 025	
2129A	Сензор за светлина за фотоконтрол на тръбопровод
membrane for S2010.05.170T	Мембрана
61021 / 2421	Съд за фотоелектричен контрол
S1000.06	клапан
S1000.07	клапан
Diaphragm rubber for S1010.03	
REA-60-220VAC / E10009300	електрически мотор
C42230VAC15VA	бобина
DYS28LT114200-N	ДИАФРАГМА Л ТИП СЕЛЕНОИДНА ДИАФРАГМА/2" /ДИРЕКТНО ОБВИВНА/0,5-16 БАРА/ПИЛОТНО КОНТРОЛИРАНО
S918303 145N	
EAV-0040001 /77803	
TREA80	Ротационни електрически задвижвания
SX713005170V	
S5010.03	КОМПРЕСОР ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
S1071.03	ЕЛЕКТРОМАГНИТНИ КЛАПАНИ С ОБЩО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ
S1010.01.050	Електромагнитен клапан
protective glass for LS102M	
Membrane for S101005170N	мембрана
1/2" s1073	електромагнитен клапан
coil for 1/2" s1073	намотка на клапан
109734	
PP1090.04	Пневматичен бутален клапан с резба
RPA160 DA	
SWITCH BOX for T-LSG.2P	

Продукт	Описание
NM32W1S.220AC	
PAV 907F.25 SR	
s1077	
C40.024.01.100 (C40024VDC18W)	
S101108460N	
RA160DA27	
small diaphragm for PL101007N	
big diaphragm for PL101007N	
S5013S	
repair kit for T-PA 100 DA	
S1010 S101003145N	
s9190	
Ra040da	
DYS28YT038100-N	
S101005170E	клапан
DN80-PAV 802.80 DA	ЗАДВИЖВАЩ КЛАПАН
340733/S102004170N 3/4"	
diaphragm for 340733/S102004170N 3/4"	диафрагма
PP109008 / D90695	Пневматичен бутален клапан
RMEA-025-230VAC-1	Сферичен клапан
S107301030V-002	намотка
S8910.05	НАПОИТЕЛНИ ЕЛЕКТРОМАГНИТНИ КЛАПАНИ (2/2 ПОСОКА
S8010.05	КЛАПАН И АВТОМАТИЗАЦИЯ
S603003130E	електромагнитен клапан
DTS200B	365/7 дневен контрол 120-277VAC (2) SPDT NEMA
NM32W1S.24AC	клапан
s101001018n/224196	
S102003145N	клапан
S9183.01	клапан
DN80-PAV 802.80 SR	ЗАДВИЖВАЩ КЛАПАН
S8180.02	ЕЛЕКТРОМАГНИТНИ КЛАПАНИ
RX080SR17050070	
S101003145N.220vac	пневматичен електромагнитен клапан
S1010.05.170.N-F	клапан
S401500025V-001	
6447046-304852	соленоид
C40024VAC15VA	ВЕНТИЛЕН ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛАПАН
RA 60DA	Пневматични задвижващи механизми с двойно действие (DA)
NM52W2S.24DC	Намгнати свързани пневматични насочни клапани
S1000.02	клапан
S1000.03	клапан
S1000.04	клапан
S1000.05	клапан
S1000.08	клапан
S2010.03.145	клапан

Продукт	Описание
C42024VDC18W	Бобина
SW1010.08	Електромагнитен електромагнитен клапан
S6030.08	
TREA60	задвижващ механизъм за включване и изключване
TREA60(ATEX)	Аtex включване-изключващ актуатор