



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

Airtec

Enapart завжди прагне забезпечити найкращі ціни та терміни поставок для своїх клієнтів. Ми продаємо тільки оригінальне обладнання та запчастини, хоча не завжди є офіційним дистриб'ютором чи дилером виробника. Усі відображені торгові марки та номери деталей є власністю відповідних власників.

ТОВАРИ БРЕНДУ

| Продукт | Опис |
|------------------------------------|---|
| 1321-11 | Oszillationsventil |
| 23-M-09-17-412-R | магніти |
| 23-M-09-17-442-R | |
| 23-M-09-19-432-R | |
| 23-M-09-19-462-R | магніт |
| 23-SP-011-412 | магнітна котушка |
| 23-SP-016-712 | Стандартний соленоїд котушки |
| 28-ST-01 | Вилка приладу |
| KM-10-510-HN-500 | електромагнітний клапан |
| ER 25-310 | клапан сидіння |
| KF-10-520-HNR-442 | Клеми клапанів |
| KN-05-510-HN-442 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан |
| KN-05-511-HN-432 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан |
| ME-05-511-HN-442 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан |
| T-30-310 | 3/2-ходовий корпус основи для стилусного клапана M5 |
| ZS-5700 | датчик |
| ZX-25-SR-1500-02 | Безштокові пневматичний циліндр |
| MN-06-511-HN-442 | Соленоїдний клапан |
| HF-14-510 | |
| BM-02-510-HNR-156 | |
| MO-07-310-HN-442 | соленоїдний клапан |
| XL-125-0300-050 | Pn-циліндровий |
| XLB-125-02 | фланець |
| BM-01-510-HNR-462 | |
| M-22-530-HN-412 | 5/3-ходовий електромагнітний клапан |
| M-22-510-HN-427 | електричний поршневий клапан |
| 23-SP-016-727 | Стандартний соленоїд котушки |
| EL-18-510 | |
| XG-160-0320-050 | Оригінальна запасна частина |
| LCD-TYPE 1 | |
| 96.1024 | |
| 96.1038 | |
| 45.1050 | |
| 86-MV-5-12-530-M42 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан |
| KF-46-210/2-HN-S12 | ЕЛЕКТРО КЛАПАН |

| Продукт | Опис |
|------------------------------------|---|
| XLVK-100-01-0250 | |
| ER-18-310 | кінцевий вимикач |
| RB-3160 | Гідравлічний контролер |
| KN-05-530-HN-442 | |
| 86-MV-5-12-511-M57 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан |
| ME-07-511-HN-442 | механічна пружина |
| KM-10-510-HN-442 | електромагнітний клапан |
| NYD-080-125-210 | Kompaktzylinder |
| KN-05-520-HN-442 | 5/2-ходовий магнітний імпульсний клапан |
| 86-MV-3-18-311-M42 | соленоїдний клапан |
| KN-05-511-HN-442 | соленоїдний клапан |
| E-25-310 | Клапан зі штоком |
| E-18-510 | |
| L-25-520 | пневматичний імпульсний клапан |
| 23-M-20-412 | Магніт |
| 23-SP-011-411 | Акcesуари для клапанів з електричним приводом |
| 23-SP-011-422 | Приналежності для електрично керованих клапанів |
| 23-SP-011-426 | |
| 23-SP-012-431 | магнітна котушка |
| 23-SP-012-432 | Соленоїд |
| 23-SP-011-1-712 | Соленоїд |
| 23-SP-011-1-727 | |
| 23-SP-011-5-012 | |
| 23-SP-012-5-032 | Приналежності для електрично керованих клапанів |
| 28-ST-04-112 | КЛАПАН МУФТА |
| 28-ST-06-112 | |
| 28-ST-06-K3-112 | Акcesуари для клапанів з електричним приводом |
| VZ-25-310 | |
| KND-05-530-HN-142 | клапана |
| M-20-510-HN-412 | вода дистриб'ютор |
| M-07-310-HN-442 | |
| 23-M-09-17-442-T | магнітна система |
| DC-1211-25B | |
| DC-1211-25N | |
| KN-05-311-HN | електромагнітний клапан, |
| 86-MV-5-38-511-M42 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан |
| ER-18-510 | 5/2-позиційний кінцевий вимикач з рулоном |
| MN-06-520-HN-457 | клапан |
| 86-MV-5-38-511-M57 | 5/2 ходовий електромагнітний клапан |
| MO-07-310-HN-xxx | 3/2-смуга повітряна пружина |
| MN-06-530-HN-457 | |
| P-05-522 | 5/2-ходовий пневматичний імпульсний клапан |
| KM-10-510-HN-457 | СОЛЕНОЇДНИЙ КЛАПАН |

| Продукт | Опис |
|------------------------------------|--|
| VZ-18-310 | |
| M-07-510-HN-442 | магнітний клапан |
| M-05-510-HN-442 | магнітний клапан |
| MO-05-310-HN-442 | магнітний клапан |
| ME-05-311-HN-442 | магнітний клапан |
| KF-46-510-HN-E | Соленоїдний клапан |
| KF-46-210/2-HN-E | Соленоїдний клапан |
| M-04-520-HN-442 | Магнітний клапан імпульсний |
| KF-26-510-HN-E | |
| KF-26-210/2-HN-E | |
| M-22-510-HN-426 | магнітний клапан |
| 23-M-09-17-412-T | 15 мм магнітна система |
| MN 06310-HN-442 | КЛАПАН 3/2 |
| MN-06-510-HN-462 | 5/2-ходовий, повітряна пружина |
| MN-06-510-HN-842 | Соленоїдний клапан |
| Y 112 ES (Y112ES) | повітря м'який дистриб'ютор |
| 23-M-09-19-457-R | Magnetsystem |
| HM-40-100 | ПОРШЕНЬ |
| KF-46-310/2-HN-S12 | Клапан для RE46 |
| KN-05-310-HN-442 | соленоїдний клапан |
| MN-06-310-HN-142 | 3/2-ходовий електромагнітний клапан |
| KF-46-510-HN-S12 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан, з контактним мостом |
| M-22-520-HN-412 | |
| KF-09-511-HNR-442 | Клеми клапанів |
| NYD-080-100-210 | компактні циліндри |
| Namur-VS2-24-Vac | клапан |
| PA00 | соленоїд |
| MN-06-510-HN-457 | 5/2-електромагнітний клапан, NW 6, G1/4 |
| 23-SP-011-427 | Котушка |
| 28-ST-06-127 | Вилка 230 В/50-60 Гц нормальна |
| 4F210-08F | Педальний повітряний клапан |
| P-07-312 | Пневматичний поршневий клапан |
| MN-06-520-HN-xxx | електромагнітний клапан |
| ZX-50-S-0600-02 | Поршень безштокових циліндр серії ZX-S |
| MF-04-520-HN | електричний клапан |
| XL-100-0600-050 | Циліндр двосторонньої дії |
| KM-09-530-HN | Електромагнітний клапан |
| MC-07-510-HN-712 | СОЛЕНІДНИЙ КЛАПАН |
| VK 14 MSV | Заглушка G 1/4" |
| KNE-05-511-HN-012 | |
| XL-100-0250-050 | циліндри |
| MXA-50-10-14 | манометр |
| MO-07-311-HN-142 | СЕЛЕНІД ВАЛЬФ |

| Продукт | Опис |
|--------------------------------------|--|
| M-22-510-HN-412 | СЕЛЕНОЇД ВАЛЬФ |
| P-07-311 | СЕЛЕНОЇД ВАЛЬФ |
| P-05-311 | СЕЛЕНОЇД ВАЛЬФ |
| RT37003 | Вентилятор |
| DR 18 | Зворотний клапан блоку дроселя |
| MN-06-510-HN-442 | соленоїд |
| MF-04-510-HN-412 | клапана |
| KN-05-510-HN 24 V DC | Електромагнітний клапан, схема підключення NAMUR |
| MF-24-520-HN-412 | |
| M-07-510-HN | |
| Mod. 520 | Кутова шліфувальна машина |
| KF-10-510-HNx-442 | 5/2 повітряна пружина |
| KF-09-510-HNx-442 | 5/2 повітряна пружина |
| 59560 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан NAMUR |
| ZS 3211 | Датчик |
| KM-09-510-HN-442 | |
| KM-09-520-HN-O42 | |
| NXD-050-040-10 | Компактний циліндр серії NXD |
| HR 14 520 | 5/2-ходовий ручний важільний клапан |
| HR 18-520 | 5/2-ходовий ручний важільний клапан |
| HM-25-025 | Пневматичний циліндр з магнітним поршнем |
| M-05-520-HN | клапана |
| M-05-511-HN-442 | клапана |
| M-07-311-HN-XXX | 3/2-ходовий, механічна пружина, закрите положення |
| PN-05-311 | 3/2-ходовий, механічна пружина, пружинна вентиляція камери |
| PN-05-511 | пневматичний поршневий клапан |
| BP-02-310 | 3/2-смуговий, пневматична пружина, закрите положення |
| KN-05-310-HN-XXX | клапан |
| E-18-310 | 3/2-смуговий, G1/8 |
| M-07-311-HN | клапана |
| KN-05-510-HN-xxx | 5/2-смугова пневматична ресора |
| BN-2435-45-B12 | |
| 97.5058 | інструмент для розбирання затиску клапана |
| KN-05-511-HN-142 | поршневий клапан з електричним приводом |
| KN-05-311-HN-142 | поршневий клапан з електричним приводом |
| P-05-511 | клапана |
| ZS-5700-10 | |
| MS-18-310-HN-412 | електричний клапан сідла |
| 28-ST-10-1-112 | розетка |
| KN-05-511-HN-162 | 5/2-ХОДОВИЙ КЛАПАН-НАМУР З КОТУШКОЮ 24 В ПОСТІЙНОГО СТРУМУ 2,2 ВТ З РОЗ'ЄМОМ |
| MI03 510-HN | 5/2-смуговий пружинний повернення |
| MF 04510HN 24V | шлях електромагнітний клапан |
| KM 10510HN 24VAC | соленоїд |

| Продукт | Опис |
|------------------------------------|---|
| M-22-530-HN-XXX | 5/3-смуговий, центральне положення заблоковано |
| ZS-5600 | дроти |
| 44-XPC-128-G | |
| 44-XPB-188-G | |
| 44-XPL-128-G | |
| 44-XPB-148-G | |
| 44-XPL-1210-G | |
| 44-XPL-146-G | |
| 44-XPL-186-G | |
| 44-XPB-186-G | |
| 44-XPT-186-G | |
| 44-XPT-1410-G | |
| 44-XPB-146-G | |
| 44-XPUC-60 | |
| 44-APT-146-G | |
| 44-APT-188-G | |
| 44-APL-386-G | |
| MN-06-511-HN-XXX | клапана |
| KF-26-510-HN | Електромагнітний клапан |
| KM-09-520-HN-412 | електромагнітний клапан |
| M-05-310-HN-442 | 3/2-смуговий, пневматична пружина, положення відпочинку закрите |
| ME-07-511-HN-456 | механічна пружина |
| SZ 18 310 B | Дворучний запобіжний блок |
| P-12-511 | |
| XL-040-0100-050 | пневматичний циліндр |
| KN-05-510-HN-457 | Електромагнітний клапан |
| MC-20-520-HN-XXX | 5/2-ходовий клапан |
| KM-09-520-HN-XXX | 5/2-ходовий клапан |
| HMP-40-160 | Пневматичний циліндр |
| SE-18 | Швидкий випускний клапан |
| SE-14 | Швидкий випускний клапан |
| M-04-510-HN-412 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан |
| M-04-510-HN-432 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан |
| M-07-510-HN-412 | плунжерний клапан |
| M-07-510-HN-xxx | клапана |
| 86-MV-5-38-311-M42 | Золотниковий клапан з електричним приводом |
| KN-05-510-HN-O62 | електричний поршневий клапан |
| KN-05-511-HN-570 | електромагнітний клапан |
| KF-46-520-HN-S12 | клапана |
| MF-24-533-HN-412 | Клапан |
| ZS-5701 | перемикач циліндра |
| L-03-520 | Імпульсний клапан |
| KM-10-511-HN | електромагнітний клапан |

| Продукт | Опис |
|--|--|
| M-04-310-HN | електромагнітний клапан |
| KN-05-310-HN (without electromagnet) | клапана |
| ME-07-511-HN-570 | поршневий клапан з електричним приводом |
| 88-XSI-063-0160-050 | пістон |
| BM-01-310-HNR-162 | |
| MN-06-311-HN | електромагнітний клапан, |
| HD-16-025-01 | Пневмоциліндр |
| TK-28-311 | |
| MS-18-310-HN | 3/2-ходовий, одноклапанний |
| M-04-510-HN | електромагнітний клапан |
| KM-10-510-HN-142 | 5/2-ходовий електромагнітний клапан |
| M-07-310-HN | електромагнітний клапан |
| *DB 143334 | циліндр |
| L-28-311 | 3/2-ходовий пневматичний клапан |
| TPC-2212/2312-15DB | |
| TPC-2222-15DB | |
| TPC-2313-15DB | |
| KN 05510HN 24V | електромагнітний клапан |
| KN-05-310-HN-144 | |
| BM-01-511-HNx-462 | клапан |
| MC-20-520-HN-442 | Клапан з електричним приводом |
| SZ-18-310 | 3/2-ходовий клапан |
| HMP-16-010 | |
| 40-101-060-M5 | |
| M-05-310-HN-XXX | клапан |
| FX-12-00-5-1201 | Напівавтоматичний фільтр конденсату |
| OX-12-00-0-1001 | масляний |
| KF-46-533-HN-S12 | |
| 44-XPP-80 | Штекер роз'єм з штекером |
| DC-1211-20N | регулюючий клапан |
| DC-1211-15N | регулюючий клапан |
| MN-06-310-HN | 3/2-ходовий, повітряна пружина |
| 23-SP-011-xxx | Соленоїдна котушка |
| M-04-311-HN | 3/2 способи |
| KN 05310HN 24V | Намур електромагнітний клапан |
| ZX-25-SR-2150-01 | БЕЗШТОКОВИЙ ЦИЛІНДР З РОЛИКОВИМ НАПРЯМНИМ. |
| PDC-1214-15B | |
| MS-20-310/6-HN-24 | магнітний клапан сидіння |
| MC-20-510-HN | електромагнітний клапан |
| P/N: 28-ST-02-01 | стандартна розетка |
| PP-15 | |
| KN-05-310-HN-457 | Намур електромагнітний клапан |
| 23-SP-012-5-032 | магнітна котушка |

| Продукт | Опис |
|-------------------------------------|------------------------------|
| HV-133 | Класичні ежектори |
| HM-16-025 | |
| KN-05-511-HN-161 | |
| ZXV-32-1000-01 | Ремкомплект |
| LX-025-150-000 | Поршневий шток цилінд |
| 82-EPV-2-3-0-3-S-F3 | |
| KF-10-520-HNx-442 | клапан |
| KN-05-520-HNX-XXX | електромагнітний клапан |
| 406851 | ШИНКА.ЦИЛІНДЕР |
| MF-07-530-HN-442 | |
| KM-09-510-HN-570 | 5/2-ходовий клапан |
| KM-10-520-HN | електромагнітний клапан |
| NT-1216 | |
| M-07-511-HN-142 | 5/2-ходова механічна пружина |
| 88-XSI-100-0320-050 | пневмоциліндр |
| XL-050-0700-050 | циліндр профільної трубки |
| XL-080-0600-050 | циліндр профільної трубки |
| VS-XL-080-01 | Комплект ущільнювачів |
| T30-310. 3/2 way | клапана |
| 18-T-23-013 | перемикач положення |
| 23-SP-011-412-1 | магнітна котушка |
| MF-04-510-HN-411 | |
| ER-28-310 | клапан з роликівим важелем |