



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

Elektrogas

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Prodotti della marca

| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| VMR3-2 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| Coil for VRM 0, RP 3/8", 230 VAC | Bobina per valvola di sicurezza elettrovalvola |
| Coil for VML6-2 110 VAC 50/60 HZ, IP 54 | |
| VML1-5 | |
| VML2 - 3/4" | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VML-3-RP1 - 230 VAC - 50/60 Hz - 360 mbar (stock) | Valvola di sicurezza selenoid |
| GV-VMR1-5.B | elettrovalvola di sicurezza |
| GV-VMR1-2 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR12-OTN, 110V | |
| VMR12OTN | valvola solenoide |
| VMR1-5, 1/2", 230V AC | valvola solenoide |
| GV-VMR2-5 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR35-5 | Elettrovalvole di sicurezza |
| VMR 3-5 500 mbar, Rp1, 230V AC | valvola 500 mbar |
| ETGV-MS-7/8-110V | bobina di ricambio |
| VMR7-2 – DN65 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR0 | Elettrovalvola |
| VMR4.L, 360 mbar, Rp 1 1/2" | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR8-3 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR35-5, Thread 1 1/4", 500 mbar, 110V | Elettrovalvola a gas |
| VMR4-L-5, Thread 1 1/2", 500 mbar, 110V | Valvola |
| VMR6-L-5, Thread 2", 500 mbar, 110V | Valvola |
| VMRO | valvola a solenoide |
| VMR 1-2, RP 1/2 | valvola a solenoide |
| EVRMNC8A | Elettrovalvola a gas |
| VMR8-2 | Elettrovalvole di sicurezza |
| VMR0-5 | Elettrovalvole di sicurezza |
| VFH7 | |
| VMR4-2 | elettrovalvola |
| SR8 | azionamento magnetico |
| Set LH- optional | |
| Set D | |
| VFH7, DN 65 | |
| VMR0-2.C | valvola ELEKTROGAS |
| ETGV-MS-0A | |
| VMR12-OTN, 230V | |

| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| VMR1, 110 V/50/60 Hz, 20 W | elettrovalvola del gas |
| VMR3, 230 V/50/60 Hz, 35 W | elettrovalvola del gas |
| VML6-2 | valvola |
| VMR6-L-5.B | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR 4 (GV-VMR4) | elettrovalvola di sicurezza |
| VML4, RP 1 1/2", 230 VAC 50/60 Hz, 45 W/180 W, 500 mbar | |
| Coil for valve VMR3-5.B, 110V, 500 mbar | |
| VMR3-5.B | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VML8, DN 80, 230 VAC 50/60 Hz, 35 W, 360 mbar | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VML3 RP 1" (stock) | elettrovalvola di sicurezza |
| VMR3-5 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR8-3 (Unsere Artikelnummer: GV-VMR8) | elettrovalvola di sicurezza |
| VMR6-5.K | |
| GV-VML6-L-5 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VML35-5 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VML35.L-Rp 1 1/4", 230 VAC, 50/60Hz, 360 mbar | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR4-5. PR 1 1/2" | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR35-5. PR 1 1/4" | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR6-5 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR6 Rp2 | elettrovalvola |
| GV-VMR0-5 | elettrovalvola |
| VML8-2 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR4-5, Rp 1 1/2 (IP65) | VALVOLA SOLENOIDE |
| VMR6-L-5 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| Coil for VMR3-5 | Bobina per valvola di sicurezza elettrovalvola |
| EVRM-6NA1 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR 2-5 (Art.-Nr.: GV-VMR2-5) | elettrovalvola di sicurezza |
| VRA4-2.N, 200 mbar, RP 1 1/2" | |
| VMR0-2, 200 mbar, RP 3/8", 24 VAC/DC | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR1 OTN.C, 200 mbar, RP 1/2", 24 VAC/DC | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR01 OTN-2.C, 200 mbar, RP 1/4", 24 VAC/DC | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VMR9-3 | Elettrovalvole di sicurezza |
| VMR95-3 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR2-2.C | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR1-5 (220V) | Elettrovalvola |
| VMR1P | Elettrovalvola |
| VML2-5 - Rp 3/4 | Valvole di controllo |
| VML2-5 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VML2-2 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| VML3-5 | Elettrovalvola di sicurezza |
| GV-VMR3-5.BL | Valvola |
| Ersatzspule für Sicherheits Magnetventil VMR4-3 (ETGV-MS-35/6R) | |
| Dichtungssatz für Sicherheits Magnetventil VMR4-3 | |
| LDM101A.X | rilevatore di perdite |

| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| VMR4-3 (GV-VMR4-L) | elettrovalvola di sicurezza |
| GV-VMR3-5 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR35-2 | elettrovalvola di sicurezza |
| VML6-2.B | valvola di sicurezza |
| GV-VMR2-60 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR3-5 Rp1 | |
| VMR1-5 Rp1 | |
| GV-VML3-60 | Elettrovalvola di sicurezza |
| LMV41.MC | Valvola di regolazione lineare |
| ETGV-MS-SR4 | bobina di ricambio |
| VMR2-5 | elettrovalvola di sicurezza |
| ETGV-MS-35/6-ALL for VML35/VMR35 | bobina |
| VML 1-2 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| GV-VMR6-L-5 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR6-2 | elettrovalvola a solenoide elektrogas |
| Coil for VMR3-5 | |
| VMR6-2 2" | |
| VMR0-2 | Valvola di sicurezza e controllo per aria e gas |
| VMR7-2 | elettrovalvola |
| GV-VMR6-L-60 | valvola elektrogas |
| Coil for VMR 6-60 | Bobina elettrovalvola di sicurezza |
| GV-EVRM-6NC912C | valvola |
| ETGV-MS-35/6-ALL | Bobina di ricambio |
| VMR12OTN | Valvola di sicurezza e controllo |
| VML7-2 | Elettrovalvola |
| VML3-5(230VAC) | |
| VML3-5 (110 V AC) | Valvola Elektrogas |
| VMR4-5 Rp 1 1/2 | valvole di sicurezza e controllo elektrogas |
| VMR4-5 | Elettrovalvole di sicurezza |
| VMR6-2 RP2 | valvole di sicurezza e controllo elektrogas |
| GV-VMR9 | Valvola magnetica a gas naturale |
| GV-VMH9 | valvola |
| VMR1-5 | valvola di sicurezza elettrovalvola |
| BOV2025AV | bobina magnetica |
| ETGV-MS-35/6-ALL (500 mbar) | Bobina di ricambio |
| replacement coil for safety solenoid valve EVRMNC9A to EVRMNC912A | |
| MA-SR8 | azionamento magnetico per valvole a farfalla tipo SR8 |
| DK-VF8 | valvola a farfalla |
| AK-SET-S | Set S per il collegamento di VF6 a SR4N |
| VMR1-2 | Valvola gas elettrica |
| GF-FG16A | Filtro gas |
| VMR8-60 | elettrovalvola di sicurezza |
| GV-VMR4-L-60 | valvola elektrogas |
| GV-VMR1-60 | valvola elektrogas |

| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| ETGV-MS-OTN | bobina di ricambio |
| FGS3-6.A | Filtro gas |
| LMV3.MC | valvola di regolazione |
| DK-VF93 | Valvola a farfalla |
| AK-SET-M | impostato |
| VMR02OTN | elettrovalvola a solenoide |
| VMR1-5 Rp1/2 | Valvola completa con bobina |
| VRA7-2 | bobina |
| ETGV-MS-0/1-200 | Bobina di ricambio (senza ammortizzatore) |
| VMR4-60.T1 | |
| VMR1-2 RP 1/2" | collegamento elettrico con spina |
| VML6-5 | Elettrovalvola di sicurezza |
| VMR7-3 | valvola |
| VMM40-2AS00 | valvola |
| VML7-3 | valvola |
| LDM4-00A62 | Dispositivo di controllo della tenuta |
| MZ3.6 | servomotore |
| ZGV-PT-1K | potenziometro |
| ETGV-MS-7/8 | bobina di ricambio |
| GF-FG66A | filtri |
| FG8-6.A | filtro gas |
| GV-VMR35-L-5 | Elettrovalvola di sicurezza |
| ST4 | elettrovalvola |
| ETGV-MS-0/1-500 | Bobina di ricambio |
| ETGV-MS-35/6-ALL (VMR35-5 - VMR6-5) | Bobina di ricambio |
| DN65 (EVRM-6NA7) | bobina di ricambio |
| DN 80 (EVRM-6NA8) | bobina di ricambio |
| DN125 (EVRM-NA93) | bobina di ricambio |
| MZ3 | servomotore |
| ETGV-MS-35/6-200 | bobina elettrovalvola di sicurezza |
| EVRM-NC98 | elettrovalvola di sicurezza |
| 1930.1313 | bobina |
| VMR6-5F.J | elettrovalvola di sicurezza |
| ETGV-MS-2/3-110V | bobina di ricambio |
| VMR4-L-2.J | elettrovalvola di sicurezza |
| VML4-L-2.J | elettrovalvola di sicurezza |
| DK-VF6 | valvola a farfalla a gas elettrico |
| MA-SR4 | unità magnetica |
| VML4-5 | ELETTROVALVOLA |
| VMR4-5- | |
| VML3-2 | valvola |
| GV-VMR3-60 | elettrovalvola di sicurezza |
| EVRM-NC7A | valvola |
| VMR1-5N.I | elettrovalvola di sicurezza |
| VMR2-2 | Valvola |

| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| VMM25-5BF10 | Elettrovalvola a solenoide di sicurezza multipla |
| FG3-6N.A | Filtro a gas |
| VMH 93.K | Valvola di intercettazione di sicurezza |
| ETGV-MS-35/6-ALL-NL | bobina di ricambio |
| ETGV-SC3PSL | coperchio trasparente |
| MZ5 | Controller analogico |
| BOGRC850220 | bobina |
| ETGV-MS-0/1-200-L | |
| 1930.1112 | |
| VMR9-2 | Bobina per valvole a gas |
| ETGV-MS-2/3-500 | bobina elettrovalvola di sicurezza |
| ETGV-AMM1 | |
| DR-RAG2 | regolatore di rapporto |
| VML2-5.B | elettrovalvola di sicurezza |
| VMH9 | Valvola di intercettazione di sicurezza per gas |
| GV-EVRM-6NC4A | elettrovalvola di sicurezza |
| GF-FG66 | Filtro per gas Elektrogas |
| ETGF-FSET4-6 | |
| VF6R.SR4N.T1.A.PR | |
| DK-VF6R | valvola a farfalla |
| VMM20-5.AS10 | valvole di sicurezza per gas di trattamento |
| VMR7-3 110V | bobina di ricambio |
| VMR4-60 | Elettrovalvola di sicurezza |
| MA-SR4N | azionamento magnetico |
| MA-SR8.B | azionamento magnetico |
| Type VF8 (DK-VF8) | valvola a farfalla |
| SR4.B | azionamento magnetico |
| GV-EVRM-NC35A | elettrovalvola di sicurezza |
| VML3-5 Rp1" / 110VAC-50/60Hz | elettrovalvola di sicurezza |
| GV-VML6-L-60 | elettrovalvola di sicurezza |
| DR-RAG3 (RAG3) | Regolatore del rapporto gas/aria |
| DK-VFT6 R | valvola a farfalla |
| NV6 | Valvola a spillo per il controllo del flusso |
| AK-Set-L | Set di connessione L |
| LD300.A | Rilevatore di fughe elektrogas (test di tenuta) per strade a gas |
| FG35-6.A | filtro gas |
| VMR35-60 | elettrovalvola di sicurezza |
| VML35-60 | elettrovalvola di sicurezza |
| MK-LD13-BM | Kit di montaggio a bullone (per LD3) |
| VML6-60 | elettrovalvola di sicurezza |
| PSG901.63 | pressostato a gas |
| FG95-6.NA, 6 bar, DN 150 | |
| ETGV-MS-932/952-110 | bobina |
| VMR4-5.J | elettrovalvola di sicurezza |

| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| GV-VML2-5 | elettrovalvola di sicurezza |
| LDM2 | CONTROLLO TENUTA |
| GV-VMR6-L-5:B | elettrovalvola di sicurezza |
| FG7-2.A | filtro gas |
| PSG901.61 | pressostato a gas |
| PSG901.62 | pressostato a gas |
| LDM4-00 A 63 | dispositivo di controllo della tenuta |
| VML8-2.J | elettrovalvola di sicurezza |
| GV-VML7 | elettrovalvola di sicurezza |
| ETGF-FSET7-8 | Set di filtri con O-ring per filtro a gas |
| VMR9-3 DN100 (GV-VMR9) | elettrovalvola di sicurezza |
| wear parts set for VMR9-3 DN100 (PCS9) | microinterruttore |
| VMR3-2 RP1 | collegamento elettrico con spina |
| VMR2-2 RP 3/4 | collegamento elettrico con spina |
| PCS9 | Microinterruttore per il feedback sulla posizione di chiusura |
| VML7-3 DN 65 | valvola solenoide |
| CFK2P.A.A | Controllo del bruciatore |
| UV4 SH | sensore di fiamma UV ad alte prestazioni |
| Qbeam | Dispositivo USB |
| DR-RAG4N2 | Regolatore del rapporto gas/aria |
| VMR 3-2.L | elettrovalvola di sicurezza |
| coil for VMR02OTN | bobina per valvola VMR02OTN |
| VFT3 | valvola a farfalla per gas |
| VFT3N | |
| VML6-5F | Valvola |
| ETGV-MS-35/6-24V (coil for VMR 4-5) | Bobina elettrovalvola VMR 4-5 |
| VMR9-3.HF | |
| ETGV-MS-35/6-24V | bobina |
| VFH9 | |
| MZ310.B-P1 | Servomotore con potenziometro per riscaldatori a siviera |
| VRM6-60 | Valvola |
| VMM802AS00 | valvola |
| VML3-5/110VAC-50/60Hz | |