



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

Chelic

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

PRODUTOS DA MARCA

| produtos | Descrição |
|---|--|
| CJ-5x08 | Chelic, JUNTA CILÍNDRICA |
| CJ-M8 X 1.25 | Junta do cilindro |
| CS32B | Interruptor sensor |
| HDZ 20 | pinça |
| HVM-402 | válvula manual |
| JD 20*30-B | Cilindro compacto |
| JD10x50-B-S | cilindro de ar |
| MRD 25x150 | |
| SLP-01 | Silenciador de escape |
| SV5101-24Vdc-K | solenóide |
| SV-6101-K | Conector DIN retangular K |
| SV6101-24Vdc-K | |
| CS15T-PNP | SENSOR |
| HDZ-32 | |
| CS30E P | |
| TD16x90 | |
| bobine/coil for SV-6102 | |
| MRU20350-H-SD2-A2 | Cilindro duplo — Chelic |
| PSN-41-02 | Pressostato - Chelic |
| PSC-42-02-NPT | Chelic |
| CL-400 | |
| JTD32*30-S | cilindro pneumático (VERSÃO MAGNÉTICA) |
| BFR-200 (300) | H (sistema de drenagem manual) |
| SV-8103-24Vdc-L | Válvula solenóide |
| TB16x75 | cilindro pneumático |
| PRF25x700 | cilindro |
| BL200 | Lubrificador |
| SQH 0604 | |
| SQH 0806 | |
| JD50x30B | Kit de reparo de cilindro pneumático |
| STU32X25 | cilindro |
| HVM-404 | Válvula operada manualmente |
| SM-7102 (12 or 24Vdc version) | VÁLVULA SOLENÓIDE |
| SM-7102 (110Vac version) | válvula solenóide |
| SM-7102 (220Vac version) | VÁLVULA SOLENÓIDE |

| produtos | Descrição |
|--------------------------------------|-----------|
| FLDB400-A-PR20 | |
| FLDB400-H-F1-PR20 | |
| FLDB400-H-PR20 | |
| FLDB400-S-F2-PR20 | |
| FLDB400-S-PR20 | |
| FLDB400-TA-A-PR20 | |
| FLDB400-TA-H-F1-PR20 | |
| FLDB400-TA-H-PR20 | |
| FLDB400-TA-S-F2-PR20 | |
| FLDB400-TA-S-PR20 | |
| FLDB600-A-PR20 | |
| FLDB600-H-F1-PR20 | |
| FLDB600-H-PR20 | |
| FLDB600-S-F2-PR20 | |
| FLDB600-S-PR20 | |
| FLDB600-TA-A-PR20 | |
| FLDB600-TA-H-F1-PR20 | |
| FLDB600-TA-H-PR20 | |
| FLDB600-TA-S-F2-PR20 | |
| FLDB600-TA-S-PR20 | |
| FLDC200-A-PR20 | |
| FLDC200-H-F1-PR20 | |
| FLDC200-H-PR20 | |
| FLDC200-S-F2-PR20 | |
| FLDC200-S-PR20 | |
| FLDC200-TA-A-PR20 | |
| FLDC200-TA-H-F1-PR20 | |
| FLDC200-TA-H-PR20 | |
| FLDC200-TA-S-F2-PR20 | |
| FLDC200-TA-S-PR20 | |
| FLDC300-A-PR20 | |
| FLDC300-H-F1-PR20 | |
| FLDC300-H-PR20 | |
| FLDC300-S-F2-PR20 | |
| FLDC300-S-PR20 | |
| FLDC300-TA-A-PR20 | |
| FLDC300-TA-H-F1-PR20 | |
| FLDC300-TA-H-PR20 | |
| FLDC300-TA-S-F2-PR20 | |
| FLDC300-TA-S-PR20 | |
| FLDM150-A-PR10 | |
| FLDM150-BG-A-PR10 | |
| FLDM150-BG-F1-PR10 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------------------|------------------|
| FLDM150-BG-H-PR10 | |
| FLDM150-H-PR10 | |
| FLDM150-TA-A-PR10 | |
| FLDM150-TA-BG-A-PR10 | |
| FLDM150-TA-BG-F1-PR10 | |
| FLDM150-TA-BG-H-PR10 | |
| FLDM150-TA-H-PR10 | |
| FLDM200-A-PR10 | |
| FLDM200-BG-A-PR10 | |
| FLDM200-BG-F1-PR10 | |
| FLDM200-BG-H-PR10 | |
| FLDM200-H-PR10 | |
| FLDM200-TA-A-PR10 | |
| FLDM200-TA-BG-A-PR10 | |
| FLDM200-TA-BG-F1-PR10 | |
| FLDM200-TA-BG-H-PR10 | |
| FLDM200-TA-H-PR10 | |
| NFRM100-01-H-PR05 | |
| NFRM100-M5-H-PR05 | |
| NFRM200-01-A | |
| NFRM200-01-A-PR10 | |
| NFRM200-01-BG-A | |
| NFRM200-01-BG-A-PR10 | |
| NFRM200-01-BG-F1 | |
| NFRM200-01-BG-F1-PR10 | |
| NFRM200-01-BG-H | |
| NFRM200-01-BG-H-PR10 | |
| NFRM200-01-H | |
| NFRM200-01-H-PR10 | |
| NFRM200-02-A | |
| NFRM200-02-A-PR10 | |
| NFRM200-02-BG-A | |
| NFRM200-02-BG-A-PR10 | |
| NFRM200-02-BG-F1 | |
| NFRM200-02-BG-F1-PR10 | |
| NFRM200-02-BG-H | |
| NFRM200-02-BG-H-PR10 | |
| NFRM200-02-H | |
| NFRM200-02-H-PR10 | |
| NFRM300-02-H | |
| NFRM300-02-H-F1 | |
| NFRM300-02-H-F1-PR10 | |
| NFRM300-02-H-PR10 | |

| produtos | Descrição |
|---|------------------|
| NFRM300-02-LG-A | |
| NFRM300-02-LG-A-PR10 | |
| NFRM300-02-LG-H | |
| NFRM300-02-LG-H-F1 | |
| NFRM300-02-LG-H-F1-PR10 | |
| NFRM300-02-LG-H-PR10 | |
| NFRM300-02-LG-S | |
| NFRM300-02-LG-S-F2 | |
| NFRM300-02-LG-S-F2-PR10 | |
| NFRM300-02-LG-S-PR10 | |
| NFRM300-02-MG-A | |
| NFRM300-02-MG-A-PR10 | |
| NFRM300-02-MG-H | |
| NFRM300-02-MG-H-PR10 | |
| NFRM300-02-MG-S | |
| NFRM300-02-MG-S-PR10 | |
| NFRM300-02-S | |
| NFRM300-02-S-F2 | |
| NFRM300-02-S-F2-PR10 | |
| NFRM300-02-S-PR10 | |
| NFRM300-03-H | |
| NFRM300-03-H-F1 | |
| NFRM300-03-H-F1-PR10 | |
| NFRM300-03-H-PR10 | |
| NFRM300-03-LG-A | |
| NFRM300-03-LG-A-PR10 | |
| NFRM300-03-LG-H | |
| NFRM300-03-LG-H-F1 | |
| NFRM300-03-LG-H-F1-PR10 | |
| NFRM300-03-LG-H-PR10 | |
| NFRM300-03-LG-S | |
| NFRM300-03-LG-S-F2 | |
| NFRM300-03-LG-S-F2-PR10 | |
| NFRM300-03-LG-S-PR10 | |
| NFRM300-03-MG-A | |
| NFRM300-03-MG-A-PR10 | |
| NFRM300-03-MG-H | |
| NFRM300-03-MG-H-PR10 | |
| NFRM300-03-MG-S | |
| NFRM300-03-MG-S-PR10 | |
| NFRM300-03-S | |
| NFRM300-03-S-F2 | |
| NFRM300-03-S-F2-PR10 | |

| produtos | Descrição |
|--------------------------------------|------------------|
| NFRM300-03-S-PR10 | |
| NFRM400-02-A | |
| NFRM400-02-A-PR10 | |
| NFRM400-02-H | |
| NFRM400-02-H-F1 | |
| NFRM400-02-H-F1-PR10 | |
| NFRM400-02-H-PR10 | |
| NFRM400-02-MG-A | |
| NFRM400-02-MG-A-PR10 | |
| NFRM400-02-MG-H | |
| NFRM400-02-MG-H-PR10 | |
| NFRM400-02-MG-S | |
| NFRM400-02-MG-S-PR10 | |
| NFRM400-02-S | |
| NFRM400-02-S-F2 | |
| NFRM400-02-S-F2-PR10 | |
| NFRM400-02-S-PR10 | |
| NFRM400-03-A | |
| NFRM400-03-A-PR10 | |
| NFRM400-03-H | |
| NFRM400-03-H-F1 | |
| NFRM400-03-H-F1-PR10 | |
| NFRM400-03-H-PR10 | |
| NFRM400-03-MG-A | |
| NFRM400-03-MG-A-PR10 | |
| NFRM400-03-MG-H | |
| NFRM400-03-MG-H-PR10 | |
| NFRM400-03-MG-S | |
| NFRM400-03-MG-S-PR10 | |
| NFRM400-03-S | |
| NFRM400-03-S-F2 | |
| NFRM400-03-S-F2-PR10 | |
| NFRM400-03-S-PR10 | |
| NFRM400-04-A | |
| NFRM400-04-A-PR10 | |
| NFRM400-04-H | |
| NFRM400-04-H-F1 | |
| NFRM400-04-H-F1-PR10 | |
| NFRM400-04-H-PR10 | |
| NFRM400-04-MG-A | |
| NFRM400-04-MG-A-PR10 | |
| NFRM400-04-MG-H | |
| NFRM400-04-MG-H-PR10 | |

| produtos | Descrição |
|--------------------------------------|------------------|
| NFRM400-04-MG-S | |
| NFRM400-04-MG-S-PR10 | |
| NFRM400-04-S | |
| NFRM400-04-S-F2 | |
| NFRM400-04-S-F2-PR10 | |
| NFRM400-04-S-PR10 | |
| NFRM500-06-A | |
| NFRM500-06-A-PR10 | |
| NFRM500-06-H | |
| NFRM500-06-H-F1 | |
| NFRM500-06-H-F1-PR10 | |
| NFRM500-06-H-PR10 | |
| NFRM500-06-MG-A | |
| NFRM500-06-MG-A-PR10 | |
| NFRM500-06-MG-H | |
| NFRM500-06-MG-H-PR10 | |
| NFRM500-06-MG-S | |
| NFRM500-06-MG-S-PR10 | |
| NFRM500-06-S | |
| NFRM500-06-S-F2 | |
| NFRM500-06-S-F2-PR10 | |
| NFRM500-06-S-PR10 | |
| NFRM500-10-A | |
| NFRM500-10-A-PR10 | |
| NFRM500-10-H | |
| NFRM500-10-H-F1 | |
| NFRM500-10-H-F1-PR10 | |
| NFRM500-10-H-PR10 | |
| NFRM500-10-MG-A | |
| NFRM500-10-MG-A-PR10 | |
| NFRM500-10-MG-H | |
| NFRM500-10-MG-H-PR10 | |
| NFRM500-10-MG-S | |
| NFRM500-10-MG-S-PR10 | |
| NFRM500-10-S | |
| NFRM500-10-S-F2 | |
| NFRM500-10-S-F2-PR10 | |
| NFRM500-10-S-PR10 | |
| FRB400-A-PR20 | |
| FRB400-H-F1-PR20 | |
| FRB400-H-PR20 | |
| FRB400-S-F2-PR20 | |
| FRB400-S-PR20 | |

| produtos | Descrição |
|---|-----------|
| FRB600-A-PR20 | |
| FRB600-H-F1-PR20 | |
| FRB600-H-PR20 | |
| FRB600-S-F2-PR20 | |
| FRB600-S-PR20 | |
| FRC200-A-PR20 | |
| FRC200-H-F1-PR20 | |
| FRC200-H-PR20 | |
| FRC200-S-F2-PR20 | |
| FRC200-S-PR20 | |
| FRC300-A-PR20 | |
| FRC300-H-F1-PR20 | |
| FRC300-H-PR20 | |
| FRC300-S-F2-PR20 | |
| FRC300-S-PR20 | |
| FRM150-A-PR10 | |
| FRM150-BG-A-PR10 | |
| FRM150-BG-F1-PR10 | |
| FRM150-BG-H-PR10 | |
| FRM150-H-PR10 | |
| FRM200-A-PR10 | |
| FRM200-BG-A-PR10 | |
| FRM200-BG-F1-PR10 | |
| FRM200-BG-H-PR10 | |
| FRM200-H-PR10 | |
| NFLD100-01-H-PR05 | |
| NFLD100-01-TA-H-PR05 | |
| NFLD100-M5-H-PR05 | |
| NFLD100-M5-TA-H-PR05 | |
| NFLD200-01-A | |
| NFLD200-01-A-PR10 | |
| NFLD200-01-BG-A | |
| NFLD200-01-BG-A-PR10 | |
| NFLD200-01-BG-F1 | |
| NFLD200-01-BG-F1-PR10 | |
| NFLD200-01-BG-H | |
| NFLD200-01-BG-H-PR10 | |
| NFLD200-01-H | |
| NFLD200-01-H-PR10 | |
| NFLD200-01-TA-A | |
| NFLD200-01-TA-A-PR10 | |
| NFLD200-01-TA-BG-A | |
| NFLD200-01-TA-BG-A-PR10 | |

| produtos | Descrição |
|--|------------------------------------|
| NFLD200-01-TA-BG-F1 | |
| NFLD200-01-TA-BG-F1-PR10 | |
| NFLD200-01-TA-BG-H | |
| NFLD200-01-TA-BG-H-PR10 | |
| NFLD200-01-TA-H | |
| NFLD200-01-TA-H-PR10 | |
| NFLD200-02-A | |
| NFLD200-02-A-PR10 | |
| NFLD200-02-BG-A | |
| NFLD200-02-BG-A-PR10 | |
| NFLD200-02-BG-F1 | |
| NFLD200-02-BG-F1-PR10 | |
| NFLD200-02-BG-H | |
| NFLD200-02-BG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD200-02-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD200-02-H-PR10 | Regulador de filtro + lubrificador |
| NFLD200-02-TA-A | |
| NFLD200-02-TA-A-PR10 | Regulador de filtro + lubrificador |
| NFLD200-02-TA-BG-A | Regulador de filtro + lubrificador |
| NFLD200-02-TA-BG-A-PR10 | Regulador de filtro + lubrificador |
| NFLD200-02-TA-BG-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD200-02-TA-BG-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD200-02-TA-BG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD200-02-TA-BG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD200-02-TA-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD200-02-TA-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-H-F1-PR10 | |
| NFLD300-02-H-PR10 | |
| NFLD300-02-LG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-LG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-LG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-LG-H-F1 | |
| NFLD300-02-LG-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-LG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-LG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-LG-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-LG-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-LG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |

| produtos | Descrição |
|--|------------------------------------|
| NFLD300-02-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-LG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-02-TA-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-LG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-LG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-LG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-LG-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-LG-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-LG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-LG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-LG-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |

| produtos | Descrição |
|--|------------------------------------|
| NFLD300-03-LG-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-LG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-LG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD300-03-TA-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |

| produtos | Descrição |
|---|------------------------------------|
| NFLD400-02-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-02-TA-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |

| produtos | Descrição |
|---|------------------------------------|
| NFLD400-03-TA-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-03-TA-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-S | Regulador de filtro + Lubrificador |

| produtos | Descrição |
|---|------------------------------------|
| NFLD400-04-TA-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD400-04-TA-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-06-TA-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |

| produtos | Descrição |
|---|---|
| NFLD500-10-MG-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-H | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-H-F1 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-H-F1-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-MG-A | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-MG-A-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-MG-H | |
| NFLD500-10-TA-MG-H-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-MG-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-MG-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-S | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-S-F2 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-S-F2-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| NFLD500-10-TA-S-PR10 | Regulador de filtro + Lubrificador |
| AL-200 | |
| DN 100 | kit de vedação |
| DN 80 | kit de vedação |
| SV-310-220Vac-K-L-1 | Válvula solenóide |
| SAT-1007-N | Amortecedor |
| SAT-1007-C | |
| JTD 32*30 | cilindro pneumático (versão básica) |
| HDT16x30 | pinça |
| DU80x50-LB | cilindro |
| CS9D PNP+ PG | |
| AR 200 (1/4") | Regulador |
| PG -10A | Medidor de pressão |
| C Mounting bracket | M-15C |
| TD10*30 | Pressostato - Chelic |
| ASC150-02 | Controlador de velocidade |
| CS100 | sensor |
| AFR 200 A | Regulador de filtro |
| JD16x10-S | Cilindro compacto/parafuso de montagem série JD (G) |
| NQT16x15-S | CILINDRO DE MONTAGEM GRATUITO (não rotativo) |

| produtos | Descrição |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| JD20x60-B-SD2 | cilindro pneumático |
| JD12x5 | Rolamento |
| JD12x 5 B | |
| DN100x350 | Atuador pneumático |
| Seal Kit DN100 | Kit |
| NFR400-04-A | regulador de filtro |
| NL 400 - 04 | |
| PRU32x300 | |
| CFR 400-A | regulador de filtro |
| LP-CFR400 | Regulador de filtro |
| CFC400 A | Filtro-regulador-lubrificador |
| CFC 400 H;S | |
| RTH 63/090-F | CILINDRO PNEUMÁTICO |
| SDA25*100-C | |
| BFR300-S | |
| BFR300-A | regulador de filtro |
| MD x12x50-SD2-AM2 | |
| MD x20x100-SD2-BM2 | |
| NQ 10-5-SD2 | |
| DBS 25-125-SA2 | |
| CJ-M10x.1,25 | |
| SAD-1410N | |
| JD 20x10-B-SD2 | |
| TU63x50 | |
| BL-300 | LUBRIFICADOR PNEUMÁTICO |
| Bowl for BFR 200 A | |
| FDA20x100 | Cilindro em miniatura |
| CFR 400 HF1 | |
| NF100-01 | |
| NR-100-01 | |
| SV-6102-24Vdc-K | Válvula solenóide |
| TB40x175 | |
| CS30E PNP | Interruptor de sensor magnético |
| BFR 200 H | Regulador de filtro |
| BFR 300 H | Regulador de filtro |
| CS80B | Interruptor de sensor magnético |
| JD20*45-B | |
| JD12*20S | |
| HVM-403 | |
| SDA32x320-C | |
| SV-6232 DC24V-L | Válvula solenóide quelica com bobina |
| SDA32*320-C | pistão |
| SV6102-24VDC-K-L-M2 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------------------|---|
| SV6102-24VDC-K-L | |
| SR5-10-1-C4-L-24-M2 | |
| SR5-10-1-0-L-24 | |
| NFR300-02-N-A-F1 | |
| JD32X100-BLB-S | |
| TB25x50 | cilindro |
| STB40x30-D | Curso de 30 mm |
| TB25 | Kit de vedação |
| SAD2016-C | |
| SM5201-24Vdc-L | VÁLVULA SOLENÓIDE |
| MSM-05040 (2 x M3x8L) | Os 2 parafusos de fixação para montagem na sub-base |
| CJ-M10*1.25 - F | |
| SK-8103-L-24Vdc | |
| JD100*45-S | |
| SAD-2540 | |
| TSU63x150-AM1 | |
| SAD-2540C | |
| TDX25x30 | |
| PRF25x700 | |
| SLP-02 | silenciador de cartucho |
| SV-8103-G-24Vdc-K | Válvula solenóide |
| CS95 | |
| CS30E | sensor magnético |
| CS6T | Interruptor magnético |
| JD80x30-BS | |
| HDM20 | Punho pneumático |
| DN-L 63x500-A | cilindro pneumático |
| Finger for HDM-20 | |
| SM-5101-12Vdc-L | válvula solenóide |
| SCR12x20 | |
| SCR12x10 | |
| JD32x30-B-S | |
| HDM-32 | Pinça angular |
| SM7102-110Vac-L | |
| TUL20x100 | |
| PSN-40 04 G QD | |
| JD40x25-B-S | cilindro pneumático |
| HCF80x20-B | |
| JD40*25-B-S | cilindro compacto |
| PSN-40 02 PT | |
| CJM14x1.5 | Junta do cilindro |
| SV-6101-L | |
| JD40x30-B-S | cilindro pneumático |

| produtos | Descrição |
|--|-----------------------------|
| SV-5101-24Vdc-L with LED | |
| TD10x20 | Pistão |
| BFR300-HF1 | regulador de filtro |
| BFC300-HF1 | |
| SRUB-510 NC-L-24VDC-M2 | válvula |
| SV-310 24VDC-W-L-M2 | válvula |
| MDX25x100-BM2 | mesa pneumática de precisão |
| TDX10x30 | |
| HDF-2020 | |
| HDF-16x32 | |
| HDS-16 | |
| RTB-30-A2 (180°) | |
| RTBM-30-A2 (90°) | |
| RTB-30-G | |
| CJM10*1.5 | |
| MDX16x50-BM2 | cilindro |
| SK5101 | |
| SDA25*300 | cilindros |
| SDA25*300-C | |
| CJ-M4 X 0.7 | Articulação |
| CJ-M5 X 0.8 | Articulação |
| CJ-M6 X 1.0 | Articulação |
| CJ-M8 X 1.0 | Articulação |
| CJ-M10x1,5 | Articulação |
| CJ-M12x.1.25 | Articulação |
| CJ-M12x.1.5 | Articulação |
| JD40x50-S | cilindro de ar |
| SV8203-110Vac-K no LED | Válvula Solenóide |
| SV8203-110Vac-K with LED | Válvula Solenóide |
| SV-5101-24Vdc-K without LED | Válvula solenóide |
| SV-5101-220Vac-K without LED | |
| SV-5101-220Vac-K with LED | |
| AR150 | Regulador |
| JD32*50-S | cilindro |
| JD 16*05-S | cilindro |
| JD 40*140-S | |
| TB2 10*05 | cilindro |
| NQ 16*10-S | cilindro |
| PV 5101 | Válvula |
| HVL601 5/2 | Válvula |
| RTP20*180 | Atuador rotativo |
| HVL631 5/3 | Válvula |
| PSN-40 03 G | Interruptor de pressão |

| produtos | Descrição |
|----------------------------------|--|
| NF 400-04 A | FILTRO DE AR |
| DN50*125 | CILINDRO |
| TD16X10 | cilindro de haste dupla |
| MQX16x40 | Cilindro guia deslizante compacto |
| MRB25x100 | Haste magnética menos cilindro |
| Chelic CY3R25 | Haste magnética menos cilindro |
| DN 32*175-FA | CILINDRO |
| TUL 20*100 | |
| HDZ 16 | Garra paralela |
| RMF 15*180 | |
| RTP 5*180 | |
| DN80*175 | cilindro de ar |
| MV-15-B-02 | Válvula |
| SM-5101-24Vdc-L | |
| HDP-16 | Garra paralela |
| SDA20x50-C | cilindro pneumático |
| MRU 25x40 | Cilindro magnético sem haste |
| MRU 25x400 | Cilindro magnético sem haste |
| CS9D (P) PNP | interruptores de cilindro |
| MRU25x400-SD2-A2 | |
| JTF40x20-S | cilindro |
| TD10x30 | CILINDRO DE HASTE DUPLA 10X30 |
| TD16x50 | CILINDRO DE HASTE DUPLA 16X50 |
| STM16x50-S-A2 | CILINDRO DE HASTE DUPLA |
| SD2 | Interruptor sensor |
| JD50x40-BS | Macaco pneumático |
| JD25x10 | CILINDRO |
| NFR-400-04 -H-F1 | |
| SDA32/350KC | CILINDRO |
| CL- 600 ¾" | |
| SV-8233-220Vac-K | Válvula solenóide |
| NF-400-04 SF2 | carcaça do filtro |
| SDA25x300 | cilindros |
| VFD 0206 | filtrar |
| SDA25x300-C | |
| CS-150 | SENSOR DE PISTÃO MAGNÉTICO COM DOIS FIOS |
| VAB 0706 | |
| BFR300-G-H-F1 | Regulador de filtro |
| NQDK20x10-S | |
| SV6101-G-24Vdc-L | |
| SV-60561 | Forro de borracha |
| SV-6056 | Placa em branco para tiras de bateria |
| 6VM (2MS) | tiras de bateria |

| produtos | Descrição |
|--|--|
| 6VM (3MS) | tiras de bateria |
| 6VM (4MS) | tiras de bateria |
| 6VM (6MS) | tiras de bateria |
| BFR200-G-H-F1 | Regulador de filtro |
| SRU-7101 (NC)-DC24V-L | válvula |
| RTB50 | cilindro rotativo |
| BFR 200 HF1 | regulador |
| RTM - 30 180 | cilindro rotativo |
| RTM - 30 180 -C2 | cilindro rotativo |
| DBT40x50 | cilindro |
| DBT30x50 | cilindro |
| DBT25x50 | Cilindro de bloco duplo |
| NQDK20x10 | cilindro |
| CS120 PNP-PG | Sensor magnético |
| PSC-40-03-PT | Interruptores de vácuo digitais |
| TD20x75 | Corrediça de cilindro de estrada dupla pneumática chelic |
| MQX-16X20 | CILINDRO COMPACTO COM CORREDIÇA |
| TD6X10 | CILINDRO GUIADO |
| SM5200-C6-T-DC24V-M2 | Válvula solenóide |
| ND16x40-BS-F | |
| SAD 2525 | |
| 0275-G165-A01-123 | CILINDRO |
| 0275-G165-A01-122 | cilindro |
| 0275-G165-A01-126 | Válvula solenóide |
| 0275-G165-A01-129 | Regulador de ar |
| 0275-G165-A01-115 | Válvula solenóide |
| SR-5201-L-24Vdc | Válvula solenóide |
| AF-200 H | filtro de ar |
| JDAD63x30-S | Cilindro compacto duplo efeito |
| SDA 32/400-K-C | |
| Internal transparent polycarbonate cup | |
| External metal protection cup: | |
| CT52DA-B | ATUADOR PNEUMÁTICO |
| AF-200 A | filtro de ar |
| Ø25 PRU/PRF | Kit de vedação |
| JCB25x30 | cilindro |
| SDA25x100 | cilindro |
| JD12x30-S | cilindro |
| SAC1210 | |
| RTH40x180 | |
| CS-32B-P | |
| TSB63x150-AM | cilindro acionado |
| SV-8102-24Vdc-K-L | |

| produtos | Descrição |
|------------------------------------|----------------------------------|
| SV-8103-24Vdc-K-L | Válvula solenóide |
| TU2-20x100 | Cilindro pneumático de haste gui |
| SV-6102-Rc-24Vdc-K | Válvula solenóide |
| HDP-20 | MÃO DE APERTO PARALELO D.20 |
| CS9DS-PG | |
| JE16*100-S-FA | cilindro |
| JE16*125-S-FA | cilindro |
| CS 9D-2MT | Sensor magnético |
| CS9D-PNP-2MT | Sensor magnético |
| RMF30*90-C2-SG2 | |
| ND16x20-FB-S | |
| RTM - 50x180 | cilindro rotativo |
| CS9D PNP | |
| SR-330M5-24Vdc | Válvula solenóide |
| SV8102-G-24Vdc-K | |
| SDAL25x50-A | |
| NF 400-04-HF1 | filtro de ar |
| JD50x140-LB- D2 | |
| RTBM20x90 | CILINDRO ROTATIVO |
| RTBMSAT-1007N20 | UPSERVER |
| HDL-32 | suporte pneumático paralelo |
| SDAL 32x100-C-A | cilindro pneumático |
| DU160*150-S-CB | |
| Seal Kit (DU) | Kit |
| TD10x50 | |
| SV-6102 | |
| SAC-2525-C | Amortecedor |
| SV8102D2KG | |
| SV-8102 | válvula solenóide |
| TU10x25 | cilindro |
| HDT32x70 | |
| NAD12X5 | pistão |
| JD 32*35-S | |
| JD50x90-B-S | cilindro |
| PRF2-25x550 | |
| RTM20 – 270 | cilindro rotativo |
| RTM30 – 270 | cilindro |
| CS8G | Sensor |
| JSI 32x25-B NPT | |
| SDAL 20x50-A | |
| SBAI 16x10 | cilindro |
| CS15T | Interruptor sensor |
| CS130 | interruptor de porta |

| produtos | Descrição |
|--|----------------------------------|
| HDF20x20 | |
| RTP 10x180 | |
| DN50/250CB-Y-PIN | cilindro |
| CS50-B | |
| SLP-02L | Silenciador de cartucho de 1/4" |
| HDW-63 | |
| DN50x250 | |
| CB/Female+ PIN | |
| Y+ PIN | |
| SCL 32 X 20 | cilindro |
| CS9-D | sensor magnético |
| TU2-16*20 | |
| TU2-25*20 | |
| JD32x50-BS | |
| HDW-25 | |
| MV-23-10-B | |
| MV-20-10-B | |
| MV-20-06-G | |
| STU 20x25 | cilindro pneumático |
| PU4025-BK | |
| VML 05 04 | |
| NAD12x10-B | jack em miniatura |
| HDF-1616 | |
| JD25x20-B | CILINDRO |
| TSB63x75 | trenó |
| JDAD40x30-BS | |
| HDM25 | |
| HDS25 | |
| BFR200-G-A-F1-PG20 | filtrar |
| MDX12x50 | |
| Gasket for SV5100 | |
| HDS-20 | PINÇA |
| TXB25x50S-AM2 | |
| TDX20x20 | Cilindro de ar tab |
| TB32x50 | cilindro |
| SV6102-G-24Vdc-K | VÁLVULA SOLENÓIDE |
| CFC 400 TA HF1 | LUBRIFICADOR-REGULADOR DE FILTRO |
| CFC 600 TA HF1 | LUBRIFICADOR-REGULADOR DE FILTRO |
| gasket with the two screws for SR5100-C6 | |
| SR-5100-C6-L-24Vdc | |
| MDX12x40-AM2 | Cilindro deslizante |
| STU 20X50 | |
| STU 20X150 | |

| produtos | Descrição |
|--|--------------------------------|
| STU 20X100 | |
| JTD25x10 | |
| PB 15 SI | |
| PU4025-BU-200M | |
| PU6040 -BU-200M | |
| MC-04-M5 | |
| MC-04-M3 | |
| UFC200-02-MG-A | |
| UFC300-03-MG-A | |
| UFC400-04-MG-A | |
| UFR200-02-MG-A | |
| UFR400-04-MG-A | |
| UR200-02-E | |
| PV-6102 | |
| TBX25x50-S-A2 | |
| SBA16x30 | |
| TXB-25x50 | |
| SM5101-24Vdc-L-T | Válvula solenóide |
| JD32x55 | cilindro compacto |
| COIL FOR SM.110Vac | BOBINA |
| MDX16x30-AM1 | cilindro |
| RTM 15* 90- F | palheta rotativa pneumática |
| MSM-05039 | Juntas e parafusos para SR5100 |
| Oil seal for JD 80*130-S | |
| Oil seal for JD 80*80-S | |
| Oil seal for D 50*15-S | |
| JDAD32x30-B-S | |
| TXB25-100 | Escorregador |
| SV8103-110Vac-K | |
| MQX6x15 | |
| SPA4-M5 | Inserir mamilo |
| NR-300-02 | |
| SV-62312-24Vdc-K | |
| SV-62312-24Vdc-L (led) | |
| RTM20x90 | |
| HDZ-25 | |
| DBF40x100-SA2 | |
| SDA seal kits NBR parts | kit de vedação |
| EV-10 | |
| MV-20-02 | |
| SV-8102-K-G | |
| NA12x05-B | |
| RTM50x270 | cilindro rotativo |

| produtos | Descrição |
|---|--|
| MSR2-16x30 | |
| JD10x30-B-S (30mm.) | |
| MV-15-S-04 | VÁLVULA MECÂNICA |
| SV-5231-24Vdc-K | |
| ASC 150-01 | |
| JD40x5-B | |
| NQ16x30-S | |
| CS-100S | |
| DU63100 | |
| DNL 63/50-B | |
| CS-65 | |
| FDA 30/30 | |
| MSR21630 | |
| MSL21630 | |
| CJ-M16 X 1.5 | |
| MV-23-06-B | |
| TB2 20x200 | |
| HDPM-20 | Garra pneumática |
| DUL80x125-A | |
| SV-6101(2)-L | solenóide |
| valve island for SV-6102-KL | ilha da válvula |
| RTZB-30-SD2 | Mesa giratória de 3 posições da série RTZB |
| PRUT2 25x400 | |
| PRU2 32x770 | |
| NAD12x05-B | |
| SCR2020 | |
| GS-120/PNP | |
| HDQ3-32 | |
| SV5101-24Vdc-K-L | |
| TSB2 32x50-AM2 | |
| HDW-40 | |
| BL-200 (300.) | lubrificador |
| SM-5100-C4-24VDC-L-M12 | Válvula solenóide de 5 portas |
| CS15T-PNP-PG | |
| SM5101-L-12VDC | |
| JD16x25 | CILINDRO |
| SM5101-L 24Vdc | |
| DU80*200 | |
| TC80 | |
| SV6232A2KLNCG | |
| VK20ST-10-06-DC24-L- - C | |
| TD1640 | |
| SV-6101 (258) | Válvula solenóide |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------------|-------------------|
| 8102-DC24-K | Válvula solenóide |
| CFR 600 | |
| SLCP-02 | Silenciador |
| MDX12*100-AM2 | |
| MDX16x100-AM2 | |
| RMT2090 | |
| QSC 601B | |
| TD20x40 | |
| SBA16125 | |
| SQRHØ10 | |
| TD20x50 | |
| SN-8102-A | |
| CS9D-2MT + (50-F) | |
| JD63x10-B | |
| CS50B-P | |
| AR200-02PG10A | |
| JD25-10 | |
| JD63-50 | |
| SR310-M5-L-DC24V | |