



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

Aprimatic

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 |
|--|---|
| 43571/001 | |
| 41024/002 | ROCKER-RAIDER UM INTELIGENTE |
| 41120/021 | Motorreductor AT80 Y Z16 |
| 41126/030 | MOTORID.ONDA 500 Z16 |
| 41134/002 | Motor de engrenagem trif |
| 41605/005 | (CONTROLE T1-E, pauta aduaneira 84879090) |
| 41800/002 / CT4 | (TECLADO COMBINADOR CT4, Zolltarif 85365080) |
| 41811/001 | Par de fotocélulas moduladas |
| 41841/001 | Luz intermitente |
| 43503/005 | |
| 43503/055 | |
| 43503/056 | |
| 43515/009 | (DRIVE DUO 23 230V H.230, tarifa 84798997) |
| 43515/010 | DRIVE DUO 35 230V H.350 |
| 43545/009 | Motor |
| OPERATOR APRI 17 230V C.170 (43510/006) | Operador de unidade de rack para janelas |
| APRI55 24V C.550 OXAR | Peça de reposição original |
| APRICOLOR VARIA 230V NR +ACCES | |
| 86202503 | Motor elétrico E-Motor "Varia" |
| 43660/006 | |
| 43660/101 | BATERIAS PARA 10 MOTORES |
| 42300/007 | contoller porta deslizante |
| ATT.ST450-N C.300/SP 230V OXAR | |
| 43510/006 | |
| ST450 ST450 230 V Hub 300mm | acionamento linear |
| ZT 40 7M B RF | Atuador |
| ZT40 4M SF DS (RF) (41007/020) | Operador |
| ST450 Linearantrieb ST 450 230 V Hub 180mm | Trieb linear |
| 43545/012 | Motor de abertura e fechamento de janelas |
| ZT40 7M B (RF) (OPERATOR 41007/018 Cust.Code 84798997) | Operador |
| ZT44 4M B (RF) (85269200 OPERATOR) | Operador |
| ZT7 (41056/002) | SISTEMA DE CONTROLE SUBTERRÂNEO |
| ST450-N C.300/SP 230V | |
| ZT 44 B RF | Acionamento eletrohidráulico de porta giratória |

| produtos | Descrição |
|---|--|
| ONDA500 PREM./RR | FLANGIA LAT |
| DUO 55 24V C.550 | |
| ZT40 4M B (RF) (41007/016) | OPERADOR |
| 43515/012 | APRI DUO 55 230V CURSO 550 OXAR |
| Code 43520/011, APRI 75 24V STROKE 750 OXAR | mecanismo de abertura de janela |
| ZT 44 B | Movimentação eletro-hidráulica do portão |
| WINK NK Light | Motorsteuerung |
| ER2-N | PAR DE FOTOCÉLULAS |
| 41502/101 | estojo de habitação com a porta |
| 41502/100 | estojo de habitação com a porta |
| 41007/164 | SERR.S BLOCO CO |
| 02022 | operador de porta giratória eletrohidráulica |
| ZT44 4M C (RF) | Atuador |
| 41200/110 | Pistão |
| 41500/106 | JUNTA |
| 72202503 | Kettentrieboffner |
| 43502/003 | Atuador eletromecânico |
| OPER. APRICOLOR VARIA 24V SIL | |
| 41005/050 | |
| 41006/001 | |
| 41006/002 | |
| 41006/003 | |
| 41006/801 | |
| 41006/802 | |
| 41006/803 | |
| 41006/805 | |
| 41007/009 | |
| 41007/012 | |
| 41007/016 | |
| 41007/020 | |
| 41007/022 | |
| 41007/050 | |
| 41007/051 | |
| 41008/001 | |
| 41008/002 | |
| 41008/004 | |
| 41009/005 | |
| 41009/007 | |
| 41009/009 old code/41012/003 new code | |
| 41009/802 | |
| 41009/803 | |
| 41009/806 | |
| 41011/001 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|-------------------------|
| 41011/002 | |
| 41011/004 | |
| 41011/005 | |
| 41011/006 | |
| 41011/007 | |
| 41011/008 | |
| 41020/054 | |
| 41024/050 | |
| 41024/051 | |
| 41024/052 | |
| 41024/803 | |
| 41024/804 | |
| 41024/805 | |
| 41026/001 | |
| 41026/800 | |
| 41026/802 | |
| 41027/800 | |
| 41029/001 | |
| 41029/050 | |
| 41029/051 | |
| 41029/052 | |
| 41029/053 | |
| 41029/054 | |
| 41029/800 | |
| 41035/001 | |
| 41035/002 | |
| 41035/003 | |
| 41035/800 | |
| 41035/801 | |
| 41050/003 | |
| 41050/050 | PLACA DE FUNDAÇÃO AT175 |
| 41051/001 | |
| 41051/002 | |
| 41055/001 | |
| 41055/003 | UNIDADE DE CONTROLE |
| 41055/004 | |
| 41056/002 | . |
| 41056/004 | |
| 41056/051 | . |
| 41056/052 | |
| 41056/053 | |
| 41056/054 | . |
| 41056/055 | . |

| produtos | Descrição |
|----------------------------|--------------------------------|
| 41056/056 | |
| 41056/059 | |
| P41060/001 | operador eletromecânico |
| 41060/050 | |
| 41060/052 | |
| 41060/053 | |
| 41060/054 | |
| 41060/055 | |
| 41060/056 | |
| 41080/001 | |
| 41080/002 | |
| 41080/003 | |
| 41080/004 | |
| 41080/005 | |
| 41080/008 | |
| 41100/050 | |
| 41101/001 | |
| 41101/800 | |
| 41101/802 | |
| 41102/001 | |
| 41102/050 | |
| 41102/800 | |
| 41102/802 | |
| 41120/050 | |
| 41120/051 | |
| 41120/052 | |
| 41124/001 | |
| 41125/050 | |
| 41126/027 | |
| 41126/050 | |
| 41126/051 | |
| 41126/800 | |
| 41127/020 | |
| 41127/800 | |
| 41127/801 | |
| 41134/001 | |
| 41134/003 | |
| 41180/052 | |
| 41180/053 | |
| 41180/061 | |
| 41180/062 | |
| 41180/063 | cremalheira de aço galvanizado |
| 41180/064 | |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------|------------------|
| 41200/050 | |
| 41201/051 | |
| 41201/052 | |
| 41201/055 | |
| 41201/056 | |
| 41210/001 | |
| 41210/054 | |
| 41210/055 | |
| 41210/058 | |
| 41210/061 | |
| 41210/062 | |
| 41210/066 | |
| 41210/067 | |
| 41210/068 | |
| 41210/069 | |
| 41210/070 | |
| 41210/072 | |
| 41210/801 | |
| 41242/800 | |
| 41242/801 | |
| 41242/810 | |
| 41242/811 | |
| 41242/050 | |
| 41400/050 | |
| 41500/114 | |
| 41503/001.0 | |
| 41503/001.1 | |
| 41503/002.0 | |
| 41503/002.1 | |
| 41503/052 | |
| 41503/053 | |
| 41503/054 | |
| 41503/700.0 | |
| 41503/700.1 | |
| 41504/001.0 | |
| 41504/001.1 | |
| 41504/002.0 | |
| 41504/002.1 | |
| 41504/051 | |
| 41504/052 | |
| 41504/053 | |
| 41504/054 | |
| 41504/055 | |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------|------------------|
| 41504/056 | |
| 41504/057 | |
| 41504/700.0 | |
| 41504/700.1 | |
| 41513/011 | |
| 41513/050.E | |
| 41513/051.E | |
| 41514/001 | |
| 41514/002 | |
| 41514/003 | |
| 41514/004 | |
| 41514/021 | |
| 41514/022 | |
| 41514/023 | |
| 41514/024 | |
| 41514/050 | |
| 41514/051 | |
| 41514/052 | |
| 41514/053 | |
| 41514/054 | |
| 41514/055 | |
| 41514/056 | |
| 41514/057 | |
| 41514/062 | |
| 41514/063 | |
| 41514/064 | |
| 41514/701 | |
| 41514/702 | |
| 41514/703 | |
| 41518/001 | |
| 41518/002 | |
| 41518/003 | |
| 41518/004 | |
| 41518/005 | |
| 41518/006 | |
| 41519/005 | |
| 41519/006 | |
| 41519/007 | |
| 41519/008 | |
| 41519/009 | |
| 41519/010 | |
| 41522/001 | |
| 41522/002 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|--------------------------------|
| 41522/004 | |
| 41522/050 | |
| 41522/052 | |
| 41522/055 | |
| 41522/056 | |
| 41523/001 | |
| 41524/056 | |
| 41524/803 | |
| 41524/804 | |
| 41524/805 | |
| 41524/806 | |
| 41525/001 | |
| 41525/101 | |
| 41525/800 | |
| 41525/801 | |
| 41540/001 | |
| 41540/050 | |
| 41540/051 | |
| 41540/052 | |
| 41540/053 | |
| 41540/054 | |
| 41590/106 | |
| 41600/001 | |
| 41600/008 | |
| 41600/010 | UNIDADE DE CONTROLE |
| 41600/011 | |
| 41600/013 | |
| 41600/014 | |
| 41605/004 | |
| 41605/800 | |
| 41605/802 | |
| 41606/001 | |
| 41615/002 | |
| 41615/003 | |
| 41615/008 | |
| 41615/801 | |
| 41616/001 | |
| 41625/003 | UNIDADE DE CONTROLE T3E |
| 41628/001 | |
| 41637/001 | |
| 41637/002 | |
| 41638/001 | tráfego da unidade de controle |
| 41700/005 | |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------|------------------|
| 41700/010 | |
| 41700/014 | |
| 41700/800 | |
| 41700/801 | |
| 41702/003 | |
| 41702/004 | |
| 41703/001 | |
| 41703/002 | |
| 41704/002 | |
| 41704/004 | |
| 41704/005 | |
| 41706/004 | |
| 41706/007 | |
| 41706/009 | |
| 41725/001 | |
| 41725/101 | |
| 41725/800 | |
| 41725/801 | |
| 41800/002 | |
| 41801/004 | |
| 41801/005 | |
| 41810/002 | |
| 41810/050 | |
| 41811/050 | |
| 41812/050 | |
| 41812/051 | |
| 41812/052 | |
| 41812/054 | |
| 41817/001 | |
| 41820/001 | |
| 41820/050 | |
| 41820/051 | |
| 41820/052 | |
| 41820/053 | |
| 41821/001 | |
| 41821/048 | |
| 41830/005 | |
| 41830/005.0 | |
| 41830/005.1 | |
| 41830/005.2 | |
| 41830/005.3 | |
| 41830/005.4 | |
| 41830/005.5 | |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------|--|
| 41830/005.6 | |
| 41830/005.7 | |
| 41830/005.8 | |
| 41830/005.9 | |
| 41830/006 | |
| 41830/006.X | |
| 41830/007 | interruptor de chave para montagem na parede |
| 41830/007.0 | |
| 41830/007.1 | |
| 41830/007.2 | |
| 41830/007.3 | |
| 41830/007.4 | |
| 41830/007.5 | |
| 41830/007.6 | |
| 41830/007.7 | |
| 41830/007.8 | |
| 41830/007.9 | |
| 41830/050 | |
| 41830/051 | |
| 41830/052 | |
| 41830/053 | |
| 41830/054 | |
| 41830/055 | |
| 41840/006 | |
| 41841/009 | |
| 41850/001 | |
| 41850/002 | |
| 41850/003 | |
| 41850/004 | |
| 41903/004 | |
| 41903/014 | |
| 41905/001 | |
| 41905/002 | |
| 41906/001 | |
| 41921/001 | |
| 41921/002 | |
| 41923/007 | |
| 41923/008 | |
| 41923/050 | |
| 41923/051 | |
| 41923/052 | |
| 41923/053 | |
| 41923/055 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|------------------|
| 41923/059 | |
| 41924/001 | |
| 41926/001 | |
| 41929/001 | |
| 41929/002 | |
| 41929/003 | |
| 41929/006 | |
| 41929/007 | |
| 41930/001 | |
| 41930/005 | |
| 41930/009 | |
| 41930/014 | |
| 41930/102 | |
| 42000/001 | |
| 42000/006 | |
| 42000/010 | |
| 42100/200 | |
| 42100/250 | |
| 42100/300 | |
| 42100/360 | |
| 42100/400 | |
| 42100/440 | |
| 42100/480 | |
| 42100/540 | |
| 42100/600 | |
| 42101/200 | |
| 42101/250 | |
| 42101/300 | |
| 42101/360 | |
| 42101/400 | |
| 42101/440 | |
| 42101/480 | |
| 42101/540 | |
| 42101/600 | |
| 42102/200 | |
| 42102/250 | |
| 42102/300 | |
| 42102/360 | |
| 42102/400 | |
| 42102/440 | |
| 42102/480 | |
| 42102/540 | |
| 42102/600 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|------------------|
| 42200/012 | |
| 42200/013 | |
| 42200/014 | |
| 42200/015 | |
| 42200/016 | |
| 42200/050 | |
| 42200/051 | |
| 42200/052 | |
| 42200/053 | |
| 42200/054 | |
| 42201/001 | |
| 42201/002 | |
| 42201/009 | |
| 42201/015 | |
| 42201/019 | |
| 42201/051 | |
| 42205/001 | |
| 42205/002 | |
| 42205/003 | |
| 42205/004 | |
| 42205/005 | |
| 42205/006 | |
| 42205/007 | |
| 42205/008 | |
| 42205/009 | |
| 42205/010 | |
| 42205/011 | |
| 42205/012 | |
| 42205/015 | |
| 42205/016 | |
| 42205/017 | |
| 42205/019 | |
| 42205/061 | |
| 42280/056 | |
| 42280/061 | |
| 42280/067 | |
| 42280/068 | |
| 42280/070 | |
| 42280/071 | |
| 42280/075 | |
| 42280/076 | |
| 42280/077 | |
| 42280/079 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|--------------------------------|
| 42280/081 | |
| 42280/082 | |
| 42280/084 | |
| 42280/085 | |
| 42280/088 | |
| 42281/055 | |
| 42281/060 | |
| 42281/061 | |
| 42281/062 | |
| 42281/063 | |
| 42281/064 | |
| 42282/070 | |
| 42282/073 | |
| 42282/074 | |
| 42282/075 | |
| 42282/076 | |
| 42282/077 | |
| 42282/078 | |
| 42282/082 | |
| 42282/090 | |
| 42282/092 | |
| 42282/094 | |
| 42282/095 | |
| 42282/096 | |
| 42282/097 | |
| 42282/098 | |
| 42282/099 | |
| 42283/090 | |
| 42283/091 | |
| 42283/092 | |
| 42283/095 | |
| 42283/096 | |
| 42283/098 | |
| 42300/002 | |
| 42300/006 | |
| 42301/001 | |
| 42301/002 | |
| 42601/004 | |
| 42602/002 | SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA |
| 42602/050 | |
| 42602/051 | |
| 42602/052 | |
| 42602/053 | |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------|------------------|
| 42602/054 | |
| 42603/001 | |
| 42603/050 | |
| 42603/051 | |
| 42603/052 | |
| 42705/201.0 | |
| 42705/201.1 | |
| 42705/201.2 | |
| 42705/251.0 | |
| 42705/251.1 | |
| 42705/251.2 | |
| 42705/301.0 | |
| 42705/301.1 | |
| 42705/301.2 | |
| 42705/361.0 | |
| 42705/361.1 | |
| 42705/361.2 | |
| 42705/401.0 | |
| 42705/401.1 | |
| 42705/401.2 | |
| 42705/441.0 | |
| 42705/441.1 | |
| 42705/441.2 | |
| 42705/481.0 | |
| 42705/481.1 | |
| 42705/481.2 | |
| 42705/541.0 | |
| 42705/541.1 | |
| 42705/541.2 | |
| 42710/100 | |
| 42710/201.0 | |
| 42710/201.1 | |
| 42710/201.2 | |
| 42710/251.0 | |
| 42710/251.1 | |
| 42710/251.2 | |
| 42710/301.0 | |
| 42710/301.1 | |
| 42710/301.2 | |
| 42710/361.0 | |
| 42710/361.1 | |
| 42710/361.2 | |
| 42710/401.0 | |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------|------------------|
| 42710/401.1 | |
| 42710/401.2 | |
| 42710/441.0 | |
| 42710/441.1 | |
| 42710/441.2 | |
| 42710/481.0 | |
| 42710/481.1 | |
| 42710/481.2 | |
| 42710/541.0 | |
| 42710/541.1 | |
| 42710/541.2 | |
| 42710/601.0 | |
| 42710/601.1 | |
| 42710/601.2 | |
| 42715/201.0 | |
| 42715/201.1 | |
| 42715/201.2 | |
| 42715/251.0 | |
| 42715/251.1 | |
| 42715/251.2 | |
| 42715/301.0 | |
| 42715/301.1 | |
| 42715/301.2 | |
| 42715/361.0 | |
| 42715/361.1 | |
| 42715/361.2 | |
| 42715/401.0 | |
| 42715/401.1 | |
| 42715/401.2 | |
| 42715/441.0 | |
| 42715/441.1 | |
| 42715/441.2 | |
| 42715/481.0 | |
| 42715/481.1 | |
| 42715/481.2 | |
| 42715/541.0 | |
| 42715/541.1 | |
| 42715/541.2 | |
| 42715/601.0 | |
| 42715/601.1 | |
| 42715/601.2 | |
| 42900/002 | |
| 42902/003 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|--|
| 42902/051 | |
| 42902/052 | |
| 42902/053 | |
| 42902/054 | |
| 42902/055 | |
| 42902/056 | |
| 42910/003 | |
| 42910/006 | |
| 43300/001 | |
| 43300/002 | |
| 43302/001 | |
| 43302/002 | |
| 43302/003 | |
| 43302/004 | |
| 43302/802 | |
| 43302/803 | |
| 43302/804 | |
| 43310/005 | |
| 43310/006 | |
| 43310/007 | |
| 43320/001 | |
| 43320/002 | |
| 43320/003 | |
| 43330/001 | |
| 43330/002 | |
| 43330/003 | |
| 43340/001 | |
| 43345/001 | |
| 43354/001 | |
| 43354/002 | |
| 43354/003 | |
| 43354/004 | |
| 43354/050 | |
| 43354/800 | |
| 43364/001 | |
| 43364/002 | motor de engrenagem com freio elétrico |
| 43364/003 | |
| 43364/004 | |
| 43364/050 | |
| 43380/050 | |
| 43380/052 | |
| 43380/057 | |
| 43380/058 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|----------------------|
| 43380/059 | |
| 43380/060 | |
| 43380/061 | |
| 43380/063 | ADAPTADOR REDONDO 50 |
| 43380/064 | |
| 43380/065 | |
| 43380/066 | |
| 43380/068 | |
| 43380/070 | |
| 43380/071 | |
| 43380/072 | |
| 43380/073 | |
| 43380/076 | |
| 43380/077 | |
| 43380/078 | |
| 43380/079 | |
| 43380/081 | |
| 43380/082 | |
| 43380/083 | |
| 43380/084 | |
| 43380/085 | |
| 43380/086 | |
| 43380/087 | |
| 43380/088 | |
| 43380/089 | |
| 43380/090 | |
| 43380/091 | |
| 43380/092 | |
| 43380/093 | |
| 43380/094 | |
| 43380/095 | |
| 43380/096 | |
| 43380/097 | |
| 43380/098 | |
| 43380/099 | |
| 43380/100 | |
| 43380/101 | |
| 43380/104 | |
| 43380/105 | |
| 43380/106 | |
| 43380/107 | |
| 43380/108 | |
| 43380/109 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|------------------|
| 43380/110 | |
| 43380/111 | |
| 43380/112 | |
| 43380/113 | |
| 43380/114 | |
| 43380/115 | |
| 43380/116 | |
| 43380/118 | |
| 43380/119 | |
| 43380/124 | |
| 43380/125 | |
| 43380/156 | |
| 43380/161 | |
| 43400/052 | |
| 43400/053 | |
| 43400/054 | |
| 43400/055 | |
| 43400/056 | |
| 43400/057 | |
| 43400/059 | |
| 43400/801 | |
| 43400/802 | |
| 43402/053 | |
| 43402/056 | |
| 43402/059 | |
| 43402/060 | |
| 43492/001 | |
| 43492/002 | |
| 43492/003 | |
| 43493/001 | |
| 43493/002 | |
| 43493/003 | |
| 43493/050 | |
| 43493/051 | |
| 43493/052 | |
| 43493/053 | |
| 43501/050 | |
| 43502/001 | |
| 43502/002 | |
| 43503/006 | |
| 43503/007 | |
| 43503/008 | |
| 43503/011 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|--------------------------|
| 43503/051 | |
| 43510/703 | |
| 43510/705 | |
| 43512/006 | |
| 43512/007 | |
| 43512/014 | |
| 43512/015 | |
| 43512/017 | |
| 43512/019 | |
| 43515/008 | |
| 43515/014 | Motor linear |
| 43520/006 | |
| 43525/004 | |
| 43525/005 | |
| 43525/009 | |
| 43527/061 | |
| 43529/051 | |
| 43529/052 | |
| 43529/053 | |
| 43529/054 | |
| 43531/050 | |
| 43531/051 | |
| 43531/052 | |
| 43531/053 | |
| 43531/054 | |
| 43545/008 | |
| 43545/010 | |
| 43545/050 | Kit para ajuste do curso |
| 43550/001 | |
| 43550/051 | |
| 43562/002 | |
| 43562/004 | |
| 43562/006 | |
| 43562/008 | |
| 43562/052 | |
| 43562/054 | |
| 43562/055 | |
| 43562/057 | |
| 43562/058 | |
| 43562/059 | |
| 43562/060 | |
| 43562/061 | |
| 43562/062 | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------|---------------------|
| 43562/063 | |
| 43563/001 | |
| 43563/002 | |
| 43563/003 | |
| 43563/006 | |
| 43563/007 | |
| 43563/008 | |
| 43563/010 | |
| 43563/011 | |
| 43563/012 | |
| 43563/021 | |
| 43563/026 | |
| 43563/030 | |
| 43564/001 | |
| 43564/002 | |
| 43564/003 | |
| 43564/006 | |
| 43564/007 | |
| 43564/008 | |
| 43564/010 | |
| 43564/011 | |
| 43564/012 | |
| 43564/021 | |
| 43564/026 | |
| 43564/030 | |
| 43564/032 | |
| 43580/064 | Placa em forma de L |
| 43580/065 | |
| 43580/067 | |
| 43580/068 | |
| 43645/004 | |
| 43645/005 | |
| 43660/002 | |
| 43660/007 | |
| 43660/008 | |
| 43665/004 | |
| 43665/015 | |
| 43665/050 | |
| 43701/050 | |
| 43701/051 | |
| 43701/063 | |
| 43800/001 | |
| 43801/001 | |

| produtos | Descrição |
|--|---|
| 43801/002 | |
| 43801/003 | |
| 43810/001 | |
| 43810/002 | |
| 43810/003 | |
| 43901/001 | |
| 43901/005 | |
| Codice 43503/021 APRICOLOR VARIA 230V NR-C/AC | |
| OVER | Automação para portas giratórias internas |
| WING NKO | |
| 41013/003 | |
| P/N: 43660/006 Type: CF10/2 | unidade de controle do motor |
| 55 230V oxar | |
| AT 70 S 7 (ZT 70) | CONTROLE DE UNIDADE |
| 42710/104 | UNIDADE DE CONTROLE DE TINTA DE ASA/RR |
| 41200/005 | OPERADOR AT50 B7 |
| 41126/106 | |
| 41032/001 | OPERADOR AP423 (230V) |
| 41013/003 / KT02SZZ12 | ATUADOR |
| 41120/115 | EL ÍMÃ. INTERRUPTOR DE LIMITE AT80 NOVO |
| HYDRAULIC OPERATOR FORTY (41013/003) | ATUADORES PARA PORTÕES BASCULANTES |
| P/N: 41007/022 | OPERADOR HIDRÁULICO |
| APRIMOIL HC13 1LT | Óleo hidráulico |
| OPERATOR APRI 35 230V C.350 (43510/008) | Operador de unidade de rack para janelas |
| 43503/003 | APRICOLOR VARIA 230V NR ATUADOR |
| 43573/002 | OPERADOR DE RACK |
| F26 1LT | FLUIDO DE ÓLEO DE DAMASCO |
| P/N: 41009/009 Type: ZT 44 4M SF DS (RF) | |
| 41013/001 | operador hidráulico forty 270 B |
| 41101/104 | |
| P/N: 43573/002 Type: DUO SYSTEM 55-C.550 24V | |
| AT86-T (3820) | MOTOR DE ENGRENAGEM |
| A888 (380V) | CONTROLE DE UNIDADE |
| ATT.DUO SYSTEM 35-C.350 24V | |
| AT64 /RR | CILINDRO |
| ZT60 B7 /RR | UNIDADE DE CONTROLE |
| WITHO "ONDA 2000" | MOTOR REDUTOR |
| P/N: 41120/021 Type: AT80 Y Z16 (WITHOUT UNIT CONTROL) | MOTOR REDUTOR |
| ONDA801-E Z16 (41127/023) | Motor de engrenagem |
| ATT.ST450-N C.180/FR ING.RID. | |
| 41012/002 | OPERADOR HIDRÁULICO |
| 41012/003 | |
| 41033/001 | |

| produtos | Descrição |
|--|---|
| 43503/022 | |
| 43503/024 | |
| 43503/026 | |
| 43509/050 | |
| 43572/001 | Sistema Duo |
| 43573/001 | SISTEMA ATT.DUO |
| 42602/001 | SOBRE OPERADOR - CINZA |
| 41905/004 | Controle remoto |
| 41022/102 | DIQUE+ATTACCO ANT.SKIPPER/RR |
| Apricol 230V (43503/023) | |
| ST450-N C.300/SP 230V OXAR | Motor |
| P/N: 41200/005, Type: AT50 B7 | Operador hidráulico |
| 41125/007 | |
| 41125/005 | |
| P/N: 43660/007 Type: CV10 | UNIDADE DE CONTROLE |
| P/N: 41012/003 Type: TWENTY 270 SF | |
| 35-C.350 (43572/001) | |
| 41050/102 | |
| ACTUATOR APRI 17-C.170 230V (ND) (43571/001) | |
| 42283/081 | RADAR DE MICROONDAS |
| 42710/105 | |
| Code 43573/003, ATT.DUO SYSTEM 75-C.750 24V | |
| ST450NV C.180 | Operador |
| AT50 B7 (41200/005) | OPERADOR |
| P/N: 41022/002 Type: SKIPPER SLAVE obsolete | ATUADOR |
| 41013/004 | Atuador |
| 41210/002 | operador eletromecânico |
| 41923/010 | Receptor do sistema de memória UNICO |
| CF1O/2 | UNIDADE DE CONTROLE PARA 10 MOT |
| 35-C.350 24V | SISTEMA DUO |
| 43509/017 | WI-MATIC ATC300E CONHECEU. OPERADOR DE CORRENTE |
| ST450/300 Apri | acionamento do fuso |
| 43503/004 | |
| 41127/029 | |
| 41120/023 | MOTORID.AT80-E Y Z16 FINO./M |
| 41050/002 | JACK |
| 41626/001 | APARÊNCIA. COMANDO SC230 |
| 41923/009 | Receptor exclusivo "SE" |
| 41626/100 | ESQUEMA SC230 /RR |
| ST450-300 | |
| 43503/023 | Operador de cadeia |
| 43545/011 (ST450-N C.180/SP 230V) | Acionamento linear do fuso |
| 43545/013 | |

| produtos | Descrição |
|--|--|
| Cod.41051/001 | |
| 43503/021 | OPERADOR DE CORRENTE |
| ST450-N C.300/SP | |
| APRI DUO 55 | MOTOR DE JANELA LINEAR |
| APRI DUO 75 | Motor de janela linear |
| 43665/021 | DETECTOR DE VENTO E CHUVA 230V |
| 43701/065 | DETECTOR DE VENTO HUM |
| 43701/064 | SENSOR DE CHUVA SP1-N |
| 41007/122 | Vedação de almofada |
| 41004/130 | Anel raspador XT44/RR |
| 41004/131 | Junta da haste XT44/RR |
| 41002/116 | Ram Lead e conector |
| 41007/121 | Junta ZT40-44/RR |
| 41002/112 | Capacitor 16MF 400V 15cm |
| 41007/166 | Capacitor 8mf |
| 41120/140 | Tampa AT80 (nova) |
| 41126/110 | Capa ONDA 500 800 |
| 41008/120 | Novo motor ZT4/ZT44 |
| 41007/140 | Junta esférica M10 XT44/RR |
| 41008/119 | Haste de carneiro ZT44 |
| 41008/132 | Barril ZT4/44 |
| 41007/105 | Porca e parafuso para alívio, respirador de ar |
| 41013/001 Forty 270 B | Operador hidráulico |
| 41628/100 BA230 | Placa de controle com placa de circuito impresso |
| 41007/018 | ATUADOR |
| 41013/006 | |
| ZT70SF (41055/001) | |
| ST450-N C.300/SP 230V OXAR PN 43545/009 | Motor |
| 41070/001 | ATUADOR |
| DUO SYSTEM 35-C.350 230V / 43572/001 | |
| PN:43573/002 Type: ATT.DUO SYSTEM 55-C.550 24V | Unidade de rack |
| ST450-N C.180 FR 230V | acionamento por haste |
| 41127/029 // ONDA800 Z16 | MOTOR DE ENGRENAGEM |
| SC230 | UNIDADE DE CONTROLE SC230 EN 230V |
| 43572/002 | Unidade de rack linear mecânica elétrica |
| ST450-N C.300/SP 230V OXAR PN 43545/012 | Atuadores de haste para portas e janelas |
| 41060/051 | CASSETE AUTÔNOMO |
| EM73 | JACK ELETROMECAÊNICO |
| 41048/105 | Acessórios para anéis de corte |
| DTA 760S | Unidade de portão giratório |
| P43492/001 | Operador |
| P/N: 41050/002, Type: AT175 | MACACO HIDRÁULICO |
| P43573/003 | |

| produtos | Descrição |
|--|--|
| 43545/100 | Conjunto de parafusos |
| 43572/003 | |
| 43574/052 | |
| 43546/100 | Conjunto de parafusos |
| 41055/001 / ZT70 SF5 | Unidade de controle |
| APRIMOIL FLUID F26 1LT | Óleo |
| ONDA2001-E Z16 | MOTOR REDUTOR |
| 41007/146 | |
| 41007/147 | |
| 41002/121 | vedação do tanque de óleo |
| 41700/016 | Óleo |
| 41124/110 | pinhão de acionamento |
| 41180/063 | prateleira |
| P/N: 43545/011; ST450-N C.180/SP 230V | |
| 42712/102 | interruptor |
| 41812/008 | fotocélula para operador de porta |
| 41027/101 | . |
| 41050/118 | ATAQUE SCAN.AT175-176/RR |
| 41050/103 | ACOPLAMENTO DE DIGITALIZAÇÃO+HIA MOUTH170/RR |
| 41127/022 // ONDA801 Z20 | Motor |
| 41400/102 | |
| Component no. 4 for ST450-N C.180/ SP OXAR | Componente nº 4 |
| Component no. 5 for ST450-N C.180/ SP OXAR | Componente nº 5 |
| 43545/100 - ACCESS.SET ST450 | ATUADOR DE HASTE LINEAR |
| 43503/022 / APRICOLOR VARIA RAL9010 White | |
| 41127/102 | |
| 43503/103 | rodas dentadas de plástico |
| 41012/001 / Twenty 270B | operador de porta giratória hidráulica |
| ST450 | Sistema de abertura da janela do eixo |
| 43503/116 | Grupo de cartas |
| 41500/101 | |
| APRILUX BIANCO - 9010 43503/011 | |
| Twenty 270C | Operadores de portão giratório hidráulico |
| ZT 44 B SF | Motor |
| Télécommande APRIMATIC TG2M | |
| 43509/024 | |
| 664500000Q0 | Atuador de corrente |
| 664510000Q0 | |
| 43509/017 - WI-MATIC ATC300E | operador de cadeia |
| 41127/101 | |
| limit switch of sliding gate AT80 // 41120/115 | interruptor de limite |
| AprimOil HC 13 | |
| ATT.APRI 12.5 C.125 24V / 43570/001 | motor |

| produtos | Descrição |
|---|---|
| APRI55 230V C.550 OXAR | |
| 43400/109 | |
| ONDA623 | MOTORIDATORE |
| 43545/011 - OPERATOR ST450NV C.180 | |
| 665200000Q0 / A40DG | |
| 602120000Q0 / RX1E | |
| 41905/004.E / TX4E | |
| 661685500Q0 / ER10/2 | |
| KT02AT1800 | |
| EM73-N | Operador eletromecânico subterrâneo para portões giratórios |
| 43545/106 | |
| 656330000Q0 | |
| 661920000Q0 | |
| 43571/001 | MOTOR |
| DUO35 230V | Motor de rack |
| 43400/105 | |
| 664280000Q0 | |
| 664320000Q0 | |
| 41002/114 | |
| cover for ONDA801-E Z16 / 41126/110 | HABITAÇÃO |