



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

Fpz

Enapart se străduiește întotdeauna să ofere clienților săi prețuri competitive și termene de livrare. Vindem doar echipamente originale și piese de schimb, deși nu suntem întotdeauna distribuitorul oficial sau dealer al producătorului. Toate mărcile comerciale și numerele de piesă afișate sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

Produse de marcă

| Produs | Descriere |
|--|--------------------------------------|
| 25CA9 | FILTRU COLECTOR 4" |
| 25FL4 | Aspirație 1 1/4 „(d) |
| 25FL6 | FL 6 Filtru |
| 25FL9 | filtru |
| 25VC6 | Supapă de reținere |
| 25VRL9G00 | Supapă de limitare a presiune/vid 4" |
| T.M.BT-AR3 50 C.F.88 X 50 X 15 | |
| SCL K06 MS MOR/ SK06MS50+0073 | Suflantă regenerativă |
| SCL K06-MS MOR /SK06MS+ACQ450 | Suflantă regenerativă |
| SCL K06-MS MOR / SK06MS+ACQ550 | Suflantă regenerativă |
| SR20MD00+0060 | Suflantă cu canal lateral |
| SR20MD00+0025 | Suflantă cu canal lateral |
| SR20MD00+0026 | Suflantă cu canal lateral |
| SK06MS50+0102 | Suflante |
| SK04TD+ADBC50 | Suflantă regenerativă |
| SK06TD50+0015 | Suflantă regenerativă |
| SK10MS+ABS700 (K10 MS MOR) | Suflantă regenerativă |
| SK09MD00+0029 | Motor suflantă cu două trepte |
| SK06MS+ACQ450 | Motor suflantă |
| 4051+0073 | Motor |
| SK05MS50+0129 | SUFLANTĂ CU CANAL LATERAL |
| SK04MS+ACXV50 | K04MS1.5HP 115/230/60UR KL L50 |
| SR30MD00+0029 | Suflantă |
| SR30MD00+0028 | Suflantă |
| K07MS 5.5kW | Suflantă regenerativă |
| SK04MS50+0120 | Înlocuit la K04MS 0,75kW S/N: E21815 |
| SK04MS50+0121 | Suflantă |
| 1040K0500700 | Sunet Insul.Panel |
| 1045K0501101 | |
| SK06MS50+0101 | Suflantă regenerativă |
| 650306206000 | Rulment/rulmenți cu role |
| SK11TD00+0028 | Suflantă regenerativă |
| SK08RMD00+0058 | Suflantă regenerativă |
| K08MS 7.5HP GR112 | Suflantă regenerativă |
| SK08TD00+0028 | SUFLANTĂ CU CANAL LATERAL |
| SK10MS00+0088 | Suflantă regenerativă |

| Produs | Descriere |
|---|-------------------------------|
| SK06TD50+0021 | Compresor cu motor |
| K11MS | Suflantă regenerativă |
| SK04MS50+0125 | Suflantă regenerativă |
| SK04MS50+ 0119 | Suflantă |
| SK05MS50+0095 | Suflantă regenerativă |
| K07RMD | Suflantă regenerativă |
| SK08TD00+0026 | Suflantă regenerativă |
| SCL K06 TD | Suflantă |
| SK05TD50+0021 | Suflantă |
| SK05TD50+0022 | Suflantă regenerativă |
| SCL K08-MS MOR IE2 (SK08MS00+0133) | Suflantă cu canal lateral |
| SK04MS00+0017 | Suflantă regenerativă |
| SK08TD00+0027 | Suflantă regenerativă |
| 0510203097 | Setarea implicită la +500mbar |
| SK09MD00+0045 | Motor electric |
| P/N: SR40MD00+0019, Type: SCL R40-MD | Suflantă regenerativă |
| SR20MD00+0043 | Suflantă regenerativă |
| K09TD 15.0kW 600-720/345-415V 50Hz IE2 IP55 | Suflantă regenerativă |
| SK08RMD00+0059 | Suflantă regenerativă |
| 25SS5 | Schalldampfer |
| 25CF6 | Cartuş |
| 25SS6 | Schalldampfer |
| SK06TD50+0028 | Compresor cu motor |
| SK07MS00+0200 | Suflantă regenerativă |
| SK09MS00+0135 | suflantă |
| SK05TD50+0029 | Suflantă |
| SK08TS00+0035 | Unitate completă |
| 4054+0040 | |
| SK11TS00+0052 | Suflantă regenerativă |
| 25FL10 | Filtrează |
| 25FM10 | |
| SK07MS00+0158 | Suflantă |
| 25CF9 | Cartuş CF 9 |
| SCL K09 - TD MOR | Suflantă |
| 25VRL6N00 | SUPAPĂ DE SIGURANȚĂ |
| SK07RMD00+0085 | Suflantă regenerativă |
| SK04MS+ADK150 | SUFLANTĂ CU CANAL LATERAL |
| SK04MS50+0121 (SCL K04-MS MOR) | Suflantă |
| SK08RMD00+0082 | Suflantă regenerativă |
| SK06MS50+0100 | Suflantă regenerativă |
| SK06MS50+0201 | SUFLANTĂ CU CANAL LATERAL |
| SK06MS50+0161 | COMPRESOR |
| SK04TD50+0011 (SCL K04-TD MOR) | POMPĂ DE VID |
| SK10MS00+0140 | MOTOR |
| SCL K08R-MD | SUFLANTĂ |

| Produs | Descriere |
|---|---|
| K06MS (p/n SK06MS50+0160) | Suflantă regenerativă |
| SK03MS50+0019 | |
| SK06MS50+0160 | suflantă completă cu motor electric |
| SK10MD00+0041 | suflantă |
| SK04MS50+0056 | Suflantă regenerativă |
| 0104K0700001 | Rotor |
| SK04MS50+0238 | suflantă jacuzzi |
| SK11MS00+0079 | motor și turbină |
| 25VRL6G00 | Supapă de limitare a presiunii/vidului |
| SE05TD50+0001 | Suflantă regenerativă |
| 4076+0026 | Motor suflantă pentru K05TD S/N: D61087 |
| 25CF8 | Cartuș |
| SR20MD00+0059 | Suflantă regenerativă |
| SR40MD00+0019 | Suflantă regenerativă |
| 25FL9 +CF9 | Filtru de aer cu cartuș |
| SK11TD00+0026 | Suflantă regenerativă |
| SK09MS00+0139 | Suflantă regenerativă |
| SK06TS50+0025 | SUFLANTĂ |
| SK06MS50+0120 | Suflantă regenerativă |
| S06R00+0010 | Suflantă regenerativă |
| SK08MS00+0206 | Suflantă regenerativă |
| SK05MS50+0220 | Suflantă regenerativă |
| SK04MS50+0158 | Suflantă regenerativă |
| 0104K1103001 | Rotor |
| 25CF4 | FILTRU DE AER |
| SK08MS00+0203 | Suflantă regenerativă |
| SK07RMD00+0086 | suflantă |
| SR30MD00+0042 | Suflantă regenerativă |
| SK08RMD00+0067 | Suflantă regenerativă |
| SK08TD00+0039 | Suflantă regenerativă |
| SR40MD00+0039 | Suflantă regenerativă |
| SR30MD00+0068 | Suflantă regenerativă |
| SK08MS00+0201 | Suflantă regenerativă |
| 750400156851 | |
| SK08MS00+0153 | MOTOR |
| SK05MS50+0219 | Suflantă regenerativă |
| P/N: SK10TD00+0028, Type: K10TD | SUFLANTĂ CU CANAL LATERAL |
| P/N: SK07RMD00+0105, Type: K07RMD | Suflantă cu canal lateral |
| SK08MS00+0205 | Suflantă cu canal lateral |
| 1040K0960700 | |
| 4051+0135 | motor |
| SK08MS00+0162 SCL K08-MS | Suflantă regenerativă |
| SK07MS00+0053 | Suflantă regenerativă |
| SK08MS+ADA200 | Suflantă regenerativă |
| SK04MS+ADUF00 | Suflantă regenerativă |

| Produs | Descriere |
|---|---------------------------------------|
| 25FL2 | filtru de aspirație |
| SK04MS50+0239 | Suflantă regenerativă |
| SCL K09-MD MOR IE3 | Suflantă regenerativă |
| SCL R40-MD MOR M.E. | Suflantă regenerativă |
| 25TF5VG50 | Suflantă regenerativă |
| 25TF5VN50 | Suflantă regenerativă |
| SK10MS+ACW500 | Suflantă regenerativă |
| SR20MD00+0046 | Suflantă regenerativă |
| 25TF5VG00 | FLANȘĂ DE GAZ |
| SK05MS50+0137 | Vacuum |
| SK04MS50+0240 | Suflantă regenerativă |
| SR40MD00+0058 | suflantă |
| P/N:SK04TD50+0013 Type:SCL K04-TD | motor |
| SK10TD00+0025 | Suflantă regenerativă |
| SK04MS50+0162 | |
| SCL K04-MS MOR / SK04MS50+0238 | Suflantă regenerativă |
| SK07MS00+0202 | Suflantă regenerativă |
| SK04MS50+0247 | Suflantă regenerativă |
| SR40MD00+0019 SCL R40-MD MOR USA | Suflantă regenerativă |
| SK10MS00+0144 | Suflantă regenerativă |
| 22VQ-006466 | |
| 650306208000 | rulmenți cu |
| 750404362851 | Inel O |
| 7505K0700275 | etanșare |
| 650306208000 321 | Cod produs |
| 650306208000 322 | |
| 75.04.04.437.851 | inel de etanșare |
| 700401006000 | Elast. element/cuplaj |
| 602210050050 | Pasfeder |
| S15DH00+0025 | |
| 104015100700 | |
| 25FL2P | Suflantă regenerativă |
| 25CF4P | Suflantă regenerativă |
| SCL K06-MS MOR IE3 | |
| SK07MS00+0159 | Suflantă regenerativă |
| 7505K0910275 | SIGILIU PLAT |
| 1045K0910101 | SUPORT NET |
| 1040K0910700 | 5" PÂNZĂ FONOABSORBANTĂ |
| 1015K0910006 | 390MM AX AMORTIZOR/ |
| 0118K0930001 | 5 „FLANȘĂ DE ÎNCHIDERE CU G1/8" GAURĂ |
| 750404562851 | 4562 INEL DE AUR |
| 102095500001 | 5 „FLANȘĂ NPT |
| 0510203090 (M8 X 427) | Dispozitiv de fixare |
| 0510203090 | Dispozitiv de fixare |
| 0510203090 (M16 X 35) | Dispozitiv de fixare |

| Produs | Descriere |
|---|---|
| 0510203090 (S16) | Dispozitiv de fixare |
| 01.33.45.800.050 | ax |
| 01.04.K1.113.001 | rotor |
| 70.04.01.009.000 | Element elastic |
| K07MS GVR X ME 2.2KW GR90-B5 | Suflantă regenerativă |
| 2 POLES MEC 80 | MOTOR |
| 604440501079 | feliez |
| 601500080070 | șaiță de primăvară |
| SK05MS | Suflantă cu canal lateral tip suflantă |
| 25FM6-1M | Suflantă regenerativă |
| 25MP6 | conector |
| 25CA6V | Aansluitbogen |
| 25PV6600 | Suflantă regenerativă |
| 25MC040 | manometru |
| SCL K03-MS MOR IE3 M.E. 0.37 - 0.42 kW - 2 POLI | Suflantă regenerativă |
| 013340500050 | Arbore |
| 0104K0701001 | Rotor |
| SK12TD00+0014 | Suflantă regenerativă |
| SK12TD00+0015 | Suflantă regenerativă |
| SCL K05-TD MOR IE3 | Suflantă regenerativă |
| SK07TD00+0018 | suflantă |
| SK07MS00+0164 SCL K07 MS MOR | Suflantă regenerativă |
| SK06MS50+0126 | Suflantă regenerativă |
| SK09MS00+0101 | Compresor cu motor |
| SK04MS50+0240 SCL K04 MS SERIES MOR | Presiune regenerativă a suflantă-suflantă |
| SK05MS00+0178 | Suflantă |
| SK05MS50+0219 //SCL K05-MS MOR | Suflantă cu canal lateral |
| SCL K06-MS MOR IE3 (s/n G38279 K06MS) | ventilator |
| 7505K0550275 | etanșare |
| VRL 6HP | Supapă de siguranță a suflantei de aer |
| SCL K07-MS MOR | Suflantă regenerativă |
| 25CF5 | Filtru |
| SK06TD50+0029 | Suflantă regenerativă |
| 25FA4 | Filtru în linie |
| KR0114 | Amortizor |
| 25FC6 | FILTRU ÎN LINIE |
| SCL e12-MD MOR | Suflantă regenerativă |
| 630525100055 | Spălător de șaiță |
| SHIM WASHER PS DIN 988 | Spălător de șaiță |
| 602208035050 | Cheie |
| SR20MD00+0060 0.75kW | Suflantă regenerativă |
| SCL K06-MS | Suflantă regenerativă |
| SK04MS+ADN650 | |
| 25MP9 | Ștecher de colector |
| SE12MD50+0002 | Suflantă regenerativă |

| Produs | Descriere |
|---|--------------------------------|
| 104006100700 | |
| SK04MS50+0238 SCL K04-MS MOR IE3 | pompă |
| SR20MD00+0057 | Suflantă |
| SCL K03-MS MOR IE3 M.E. 0.55 - 0.65 kW | Suflantă regenerativă |
| 1045K0301101 | Plasa de sprijin |
| 1040K0300700 | Stofă de absorbție a sunetului |
| SE11MS50+0009 | Suflantă regenerativă |
| SE08MS50+0004 | Suflantă regenerativă |
| KR0103 | KR 0103 KIT DE SCHIMB |
| SCL K04- MS MOR IE3 M.E. 1.5 - 1.7 kW | Suflantă regenerativă |
| SCL K03-MS MOR | Suflantă regenerativă |
| SE08MD50+0004 | Suflantă regenerativă |
| SE08MS50+0014 | Suflantă regenerativă |
| SCL K06-TS MOR | Suflantă |
| SE07MS50+0005 | Suflantă regenerativă |
| SCL K05-MS MOR IE3 / SK05MS50+0194 | Suflantă regenerativă |
| SK06TD50+0030 | ventilator |
| SE11TD00+0000 | |
| SCL E07MS MOR IE3 M.E. 132-5.5 kW - 6.5 kW | |
| 1045K0700101 | ecran de susținere |
| 1040K0700700 | spumă absorbantă de sunet 3" |
| 25FL3 | filtru |
| SCL K04-MS MOR / SK04MS50+0168 | |
| 25VRL6G50 | supapă |
| SK05MS00-0008 / SCL K05-MS GVR | |
| 750125357851 | |
| SE08MD50+0008 | |
| SCL K05-MS MOR IE3 M.E. 2.2- 2.6.KW- 2 poli | |
| KR0142 | kit de service |
| SCL R40-MD MOR | Suflantă regenerativă |
| SCL e08-MS MOR IE3 | |
| SCL K06-TD MOR IE3 | |
| SK10MS50+0026 | |
| SCL E07-MS MOR USA M.E | |
| SK05MSS50+0219 | |
| SK03MS50+0121 | |
| SK05MS00+0212 | |
| SCL K05-MS | Suflantă |
| SCL K05-MS MOR USA M.E. 4 HP- 2 poli | |
| SR30MD50+0018 | |
| SE08MD50+0009 | |
| SCL e08-TS MOR IE3 | |
| SKO4MS50+0239 | |
| SK05MS50+0230 | |
| SE07MS50+0012 | |

| Produs | Descriere |
|---|---|
| SE06MS50+0002 | |
| SE12TD50+0001 | |
| KR0069 | trusă |
| TMS Impregnation | |
| SE06MS50 + 0001 | |
| SCL E05-MS | ROTOR |
| 25IN50ME | INDICATOR DE ÎNFUNDARE A SEMNALULUI ELECTRIC IN50ME |
| SCL e06 MS - MOR -IE3 | |
| SR30MD50+0010 | |
| SR40MD00+0020/SCL R40-MD MOR M.E. | |
| SR20MD50+0008/SCL R20-MD MOR | |
| SR20MD00+0060/SCL R20-MD MOR | |
| SE06TD50+0002 | ventilator |
| SE06TD50+0000 | |
| SCL e08-MS MOR | |
| SCL K03 | Suflantă |
| SK04MS50+0257 | |
| SCL E06-MS-MOR- USA- M.E 6.2hp - 2 POLI | |
| SCL E11-MD MOR / L29116 2025 | |
| SK03MS50+0122/SCL K03-MS MOR IE3 | |
| SE06TD50+0000 | Asamblare ventilator+motor |
| VS6OA00+0003 | valvă |
| SCL e07-MD MOR M.E. 5.5 hp | |
| 25FA6 | |
| SE04MS50+0003 | |
| SR40MD50+0003/ SCL R40-MD MOR -USA | |
| SE10MS50+0002 | |
| SE04MS50+0002 | |