



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

Menzel

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Produits de la marque

| Produit | Description |
|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 9110370010 INDUTECS® MS SD4.03 | tête de pulvérisation coaxiale |
| INDUTECS MS RA 4.70.3 M | |
| MEBK225M-06-190 Artikelnr 144540 | Drehstrom |
| 9100000001 | Buse de pulvérisation |
| 9100000065 | |
| 9570000002 | |
| 9100000344 | |
| 9661111024 | |
| INDUTECS® MS R 400 | Rallonge rigide avec porte-buse |
| INDUTECS® MS FA 4.90 DM | Accessoire de pulvérisation plat spécial |
| INDUTECS® MS AP4 KD OS | Boîtier Nozzle-Terminal |
| INDUTECS® MS SBT4 / PN: 9570000002 | Tuyau triple |
| 9500010600, type INDUTECS® MS 0-D10.6 AL | Réservoir sous pression 10L |
| 9100000162, type INDUTECS® MS AP4 OS | Connecteur pour système de micropulvérisation à buses |
| 9661121024, type INDUTECS® MS VT2-1 O 24 V/DC | Unité de soupape |
| 9560010100, INDUTECS® MS FD10 Ö PVC (M12) | interrupteur de niveau |
| 9110370010, type INDUTECS® MS SD4.03 FD SPRÜHBLOCK KURZ | |
| 9110370010, type INDUTECS® MS SD4.03 FD SPRÜHBLOCK KURZ | |
| MS RS 4.75.230 , 9100000216 | |
| MS MV 3/2 "S" SP , 9500000006 | |
| 9130000000 , MS SD3 | |
| MS SBT4 , 9570000002 | |
| 9570000002 | Tuyau triple en polyuréthane |
| 9500000033 | Couvercle |
| 9500000057 | Joint torique pour couvercle |
| INDUTECS® MS MV 3/2 "S" | VALVE STANDARD |
| INDUTECS® MS MV 3/2 "S" SP | |
| INDUTECS® MS SD-SD4 VITON , 9100000000 | |
| INDUTECS® MS SD3 | Tête de pulvérisation coaxiale |
| 9100000022 | Fixation coaxiale d'extension de précision |
| INDUTECS® MS 0-D2.6 VA | Unité de réservoir sous pression |
| MS SD4 SF | |
| 9560020001 | surveillance du niveau |
| 9500000177 | valve magnétique |

| Produit | Description |
|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| INDUTEC @ MS VTR5-1 24 V/DC | unité de vanne |
| 9661051024 | unité de vanne |
| MS SD4 / PN: 9100000001 | Tête de pulvérisation coaxiale |
| MS SD4 SF (9100000288) | tête de pulvérisation coaxiale de précision, avec angle de pulvérisation rond, anti-goutte, autonettoyant |
| P/N: 458843 Type: MEB 475 | Brosse en carbone |
| MS MV 3/2 SP | électrovanne |
| 9500000012/ MS MV 3/2 "S" | électrovanne |
| 9100000098/ MS FA 4.50 DM | Fixation spéciale à jet plat |
| MEBKA100LA-04-194 IE3 | moteur triphasé à cage d'écureuil |
| needle for MS SD4 SF | |
| 9100000254 | |
| 9100000288 / MS SD4 SF | tête de pulvérisation coaxiale de précision |
| INDUTEC@ MS SD4.03 FA4.90 | |
| 9100325008 | |
| 9130300000 | |
| 9100000164 | Tête de pulvérisation coaxiale Precision |
| 9500000391 | vanne proportionnelle spéciale |
| 9500000404 | Electrovanne 2/2 voies MICROPROP |
| INDUTEC@ MS X-D2 AL 24V/DC / PN: 9100002024 | |
| INDUTEC @ MS AP4 KD OS M / PN: 9100000344 | |
| INDUTEC@ MS SD4.03 FD SPRÜHBLOCK KURZ W / PN: 9110370020 | |
| INDUTEC@ MS BH IT / PN: 9500000007 | |
| 9590004002 - MS GM8 | Porte-joint à 3 voies |
| 9590003002 - MS GMH | Porte-joint à 3 voies |
| 9100350030 | tête de pulvérisation coaxiale |
| 9710030505, type INDUTEC MS RL5 SD3 | |
| 9500000035 | vanne d'arrêt |
| 9500000012 | |
| 9100320208 -INDUTEC@ MS SD4.03 RS4.75.20.8 | |
| MS AP4 KD OS | Pack de connexion Indutec |
| MS FD2 Ö PVC | Surveillance du niveau induit |
| MS FD4 Z2 | |
| SD 4 | |
| 9210370020 | |
| CD HD RS05.100.8 | |
| CD HD O 6mm M5 U-Mutter | |
| CD HD AG M5 - IG 1/4" | |
| 9100311400 / MS SD4.03 FA4.140 D | |
| 9100000000 | |
| MS MV 3/2 | ÉLECTROVANNE |
| 9510000930 | tête de pulvérisation coaxiale |

| Produit | Description |
|----------------------------|-------------|
| 910000032 | |
| 9510001510 | |