



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

Mollet

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
DF21A1B1C5G3ET2U5	Indicateur de niveau à voilure tournante MolosRoto
DF25A1C1F6EM2VLR300W00VR	[MOLOSroto Drehflügel-Füllstandanzeiger]
DF25A1C5F2ET1LR150W00	Indicateur de niveau d'aile rotative
MSD-070	Détecteur de pression silo
P/N: 90261089; Type:MSD-070	PRESSOSTAT
MFD-NN	
DF25A1C1H1F2ER2ZT1VLR250W00	MolosRoto Drehflügel-Füllstandanzeiger
MFEF-EE	indicateur de niveau de diaphragme
DF28A2B1C2D1G3ER1ZM2VLE 0250KD	
DF23A1B3C5E1G3ER7ZS2VU1X	
VF12C8DG3E (90318038)	
DF21A1B1C5G1AS2V / MOLOSroto DF21	
DF28A1C1E4F2ER8T1VLE0200KD	
DF23A 1B3C5E1G3ED7ZS2VU1X	
DF21A1C1F5ES2V	Molos Roto Drehflügel - Füllstandanzeiger
DF21 A1 C4 G3A S2 LW200	Indicateur de niveau de lame rotative
DF21A1C5E10P2G3ER1ZS2	indicateur de niveau
DF25A1B3C5F6ET3LR500W00	
DF21A1B3C1H2F2AS2U5	Les indicateurs de niveau à lames rotatif MOLOSroto
DF21A1C5G1AK1LW200	Jauge de niveau des ailes
MFE-EE-B3	Interrupteurs de position pour matériaux en vrac
MFEF-EE-B3	
DF21A1C5E1G1AR1ZM1V	Indicateur de niveau à palettes rotatives
QV013-GG-AE-NR	SOUPAPE
MFEF-AEE-B1	Indicateur de niveau de
MFE-NN-S	MolosMembrane Indicateur de niveau du diaphragme
DF28A1B1C1F2AR1T2LE 0350KD	indicateur de niveau à palette rotative
MFB-EA-B0	
TA-05	
DF21 A1 C2 G3E R1 Z M2V	
DF22 A1 C2 G3 ER 1ZM 2V	Molos Roto Drehflügel-Füllstandanzeiger
DF21A1C5G2AS1U5 / 9031 80 20	
KE-XCM-A110-0	interrupteur de course
DF28A1C5E3F5IR5M2VILI 2400KD	indicateur de niveau à palette rotative
DF21A1C5D1H2G1EM1VLW050U8	
RF11C1F1AS1	Indicateur de niveau à palettes rotatives

Produit	Description
DF21A1C1G1EM1V	Débitmètre modèle de base
DF21A1C5G1EM1V	débitmètre
DF21A1B1C5F2AR1ZM2VWL075	indicateur de niveau
MFE-AEE-B5	indicateur de niveau de membrane
MFD-NN-B0	Indicateur de niveau de membrane
P/N:90318020; Type:MFB-EA	Interrupteur de fin de course pour matériaux en vrac
P/N:90318020; Type: DF27A1C5G3AK1LS1500	casseroles de niveau ailées rotatives
MFE-NN	Indicateur de niveau de membrane MolosMembrane
MFA-N	Indicateur de niveau de
DF11A1C5G1A"S1	Capteur rotatif
MFD-NE	Indicateur de niveau de membrane
MFD-VE	Indicateur de niveau de membrane
P/N: 128057; Type: CET1-AR-CRA-CH-50X-SH-128057	indicateur de niveau pendulaire
DF21 A1 B1 C2 F2A R1 Z M2V WL075	
MFE-EE / 9031 80 20	
MFE-AEE-B1 / 9031 80 20	Indicateur de niveau de membrane MolosMembrane
SES-125-0B0	Interrupteur de limite à levier rotatif
DF21A1B1C5G3AM2V	Indicateur de niveau à palettes rotatives
DF21A1B1C5G3AM2VWL100	Indicateur de niveau à aile rotative
DF27A1B3C5G3ER1ZT2LS1750	Jauge de niveau des ailes
DF25A1B3C5F2ER1ZT2LR350W00	Jauge de niveau des ailes
DF25A1B1C1F9ET2VLR500VR	Indicateur de niveau rotatif
DF27A1C5E2G3ER1T1VLS3000	Jauge de niveau des ailes
DF27A1C5E2G3ER1T1VLS1500	Jauge de niveau des ailes
CM03L431 (MFB-EA)	Commutateur de niveau de contrôle de
DF28A1B1C1D1E4G3ER8M2VLE 0400KD	Jauge de niveau à palettes rotatives
DFPMC1D1-H0U1	Unité de commande
RF11-C1G2 S1 / 2110-230	Indicateur de niveau à palette rotative
DF21A1C1G1AX2LW400	indicateur de niveau à palette rotative
DF25A1C1H2F2ET2VLR300W00	
DF24A1C1F2ER6SGLR150W00	Indicateur de niveau à palettes rotatives
DF23A1C1E2G3ER7M2VLV0400	
MFE-AEE	Indicateur de niveau de membrane Molos
QV100-FG-AA-NR	MolosValve Vanne Sinus Pincée DN100
MFB-EA	Interrupteur de niveau de démarrage
PF-KFALP1	indicateur de niveau du pendule
DF21A1C5G3AX2WL050U5	indicateur
MFB-EA 4 A / 250 V AC	Indicateur de niveau de membrane
MFD-NE-B0	indicateur de niveau du diaphragme
DF21A1C5G1AM1V	indicateur de niveau à palette rotative
DF11A1B1C4G6ATK	indicateur de niveau
DF21A1C1F1AS2	Jauge de niveau à palettes rotatives
P/N: 9031 80 20; Type: MFEF-EE-B1	indicateur de niveau de diaphragme
DF11A1B1C1G3A-S2	Indicateur de niveau à palettes rotatives
DF27A1C1G3AK1LS2000	Indicateur de niveau à palettes rotatives

Produit	Description
MFB-VA	indicateur
DF21A1C5G2AS2	Indicateur de niveau à palettes rotatives
DF21-A1C5E1G1AZM1V	Indicateur de niveau à palettes rotatives
DFPMC5-H0U1X	Unité de commande DFPM
MFD-NN-SDK	Indicateur de niveau de membrane MolosMembran
DF21A1C1G2AM1VLW500	indicateur de niveau à voilure tournante
SIS-065-5	interrupteur de fin de course à levier
VF13A3B0C8S0H0T0E1P0R3LA1000	Indicateur de niveau à tige vibrante MolosVibro
VF13A3B0C8S0H0T0E1P0R3LA0500	Indicateur de niveau à tige vibrante MolosVibro
MFB-EMFB-EAA /Sn: 00090912	Indicateur de niveau membrane
DF11A1C1G1A"S1	
DF23A1C5G3ER6M2VLV0400	Alarme de niveau
KE-XCM-A110-5	interrupteur de fin de course mécanique câble de 5 m
DF25A1C5F2ET1VLR150W00	Indicateur de niveau à voilure tournante MolosRoto
VF12A3B0C8S0H0T0E0P0R3	indicateur de niveau à tige vibrante
DF25A4B1C5F2ER1ZT1VLR500W00	Indicateur de niveau à voilure tournante MolosRoto
DF21A1C5G3E	Indicateur de niveau d'aile rotative MolosRoto
KE-XCM-A110-0-B0	interrupteur de fin de course mécanique câble de 10 m
KLG-FSZ065IG2½AL0-LMS	attelage fixe
KCT-SSZ065-065AL-SP-LMS	raccord de tuyau
DF21A1B1C5G2ES2LW220	Indicateur de niveau à palettes rotatives
DF25 / DF25A1C5F2ET1LR150W00	
DF21A1B1C5G3EM2VU5	Indicateur de niveau de lame rotatif Molosroto
DF22A1B1C5G3EM2VLP100U5	
DF21A1C5G3AX3WL100	Indicateur de niveau à palette rotative MolosRoto
DF28A1B1C5E1G3ER1S2LE 0350KDHVP9	
RF11-C5G2"S1	
KE-LSZ110IG4 AV0-SP-LMS-B0	
DF22A1C5F2EZT2LP150	interrupteur de limite
DF27A1C1E1G3ER1X2LS1000	Indicateur de niveau à palettes rotatives
DF21A1C1G3ET2V	
SES-080-5	pivotement MOLloSwing levier interrupteur de fin de course
SES-100-5	
MFD-VN-B0	
KC-LG16M-10	
KC-CT12M6	
DF21A1C5D1H2G1EM1VWL050U5	
DF24A1C5H1E74F2ER7U1XZM2VLR250W00VR	Indicateur de niveau de palette rotative
DF27A1C5H1E74F2AR1ZT1LS4000Z1	
DF24A1C5F2ER6M2VLR150W00	
DF27A1C5E1G3ER1T2LS1000	indicateur de niveau rotatif
SES-050-0	
MFB-EA IP66	Indicateur de niveau de membrane MolosMembran
DF21A1B2C1D2E0-G3ET2U5-SM3E	
DF23A1C5E1G3ER7U1XT2VLV0400	Alarme de niveau rotative

Produit	Description
KI-BES00E3-BP2-2	
SIS-065-2	
DF24A1C5H8F2ER6M2VLR300W45VR	
LF20-B84A3AD1A1	
DF21A1C1G3ET2U5-SM3E	indicateur de niveau à palette rotative
DF11A1C1G2A	
DF21A1C1G2AS2V / 9031 80 20	indicateur de niveau à palette rotative
DF21A1C1G3AZS2LW150	indicateur de niveau à palette rotative
KI-XBK-BI3U-7-2	Interrupteur de limite
KI-SZ075IG2½AL2-M2	Raccord fixe MolosSwitch
DF21A1C1G3AM2V	
DF21A2C5G5EM2V	indicateur de niveau à palette rotative
SIS-100-2-B9	Interrupteur de fin de course à levier pivotant MolossWing
DF27A1C5E1G3ER1Z1X3LS7000	
DF22A1C6F2AT2LP 100U5	Indicateur de niveau à palettes rotatives
DF22A1B1C5F2EZM2VLP 200U5	indicateur de niveau à palette rotative
KI-XBK-BI3U-7-0B9	Interrupteur de limite
DF21A1C1G2AS2	
MFE-ANN	indicateur de niveau de membrane
DF21A1C1G2AS2	
DF21A1C5U8D1H2G6EM1VWL050	indicateur de niveau à palette rotative
DF21A1C5U1XE4G3ER8M2VLW300	
SM1A	écrou hexagonal G1" en AlMgSi
DF11A1C5U1G1A-S1	indicateur de niveau à palette rotative
QV040-GG-AA-NR	
DF23A1C5G3ER6T2VLV0400	indicateur de niveau à palette rotative
DF11A1C1U1G1A-S1	indicateur de niveau à palette rotative
MFEF-EE (IP65)	indicateur de niveau de membrane
DF27A1C5F2AT2LS1000	indicateur de niveau à palette rotative
DF28A1C5E1G3ER1K1LE 0350KD	indicateur de niveau à palette rotative
KC-PG-LGCT16	Dispositif de paramétrage
DF21A1B3C5G1AS2V	
KE-XCM-A110-0B9	Interrupteur de fin de course mécanique avec câble de 10 m
KI-XCM-B356-5-2	Interrupteur de limite
DF21A1B1C1U5G3ET2	Sonde
DF21A1B2C5U5D2E0-G3ET2-SM3E	indicateur de niveau à palette rotative
KI-XBK-BI3U-7-0	
KI2-FSZ110IG4 AL0-M1-LM-B9T	
KB-FSZ110IG4-AL-G	
K-SSZ110-100AL-LM	
KE-FSZ110IG4 AL0X	
KI-XBK-BI3U-7-2B9	Interrupteur de limite
QV050-RR-AA-NRE	
DF21A1B3C5G3AS2LW200	
DF21A1B1C5U5G3ET2	

Produit	Description
DF21A1C5U8D1H2G1EM1VWL050	indicateur de niveau à palette rotative
DF11A1B1C5G3AS1	indicateur de niveau à palette rotative