



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto: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](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto: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
<a href="#">DF21A1B1C5G3ET2U5</a>	Indicateur de niveau à voilure tournante MolosRoto
<a href="#">DF25A1C1F6EM2VLR300W00VR</a>	[MOLOSroto Drehflügel-Füllstandanzeiger]
<a href="#">DF25A1C5F2ET1LR150W00</a>	Indicateur de niveau d'aile rotative
<a href="#">MSD-070</a>	Détecteur de pression silo
<a href="#">P/N: 90261089; Type:MSD-070</a>	PRESSOSTAT
<a href="#">MFD-NN</a>	
<a href="#">DF25A1C1H1F2ER2ZT1VLR250W00</a>	MolosRoto Drehflügel-Füllstandanzeiger
<a href="#">MFEF-EE</a>	indicateur de niveau de diaphragme
<a href="#">DF28A2B1C2D1G3ER1ZM2VLE 0250KD</a>	
<a href="#">DF23A1B3C5E1G3ER7ZS2VU1X</a>	
<a href="#">VF12C8DG3E (90318038)</a>	
<a href="#">DF21A1B1C5G1AS2V / MOLOSroto DF21</a>	
<a href="#">DF28A1C1E4F2ER8T1VLE0200KD</a>	
<a href="#">DF23A 1B3C5E1G3ED7ZS2VU1X</a>	
<a href="#">DF21A1C1F5ES2V</a>	Molos Roto Drehflügel - Füllstandanzeiger
<a href="#">DF21 A1 C4 G3A S2 LW200</a>	Indicateur de niveau de lame rotative
<a href="#">DF21A1C5E10P2G3ER1ZS2</a>	indicateur de niveau
<a href="#">DF25A1B3C5F6ET3LR500W00</a>	
<a href="#">DF21A1B3C1H2F2AS2U5</a>	Les indicateurs de niveau à lames rotatif MOLOSroto
<a href="#">DF21A1C5G1AK1LW200</a>	Jauge de niveau des ailes
<a href="#">MFE-EE-B3</a>	Interrupteurs de position pour matériaux en vrac
<a href="#">MFEF-EE-B3</a>	
<a href="#">DF21A1C5E1G1AR1ZM1V</a>	Indicateur de niveau à palettes rotatives
<a href="#">QV013-GG-AE-NR</a>	SOUPAPE
<a href="#">MFEF-AEE-B1</a>	Indicateur de niveau de
<a href="#">MFE-NN-S</a>	MolosMembrane Indicateur de niveau du diaphragme
<a href="#">DF28A1B1C1F2AR1T2LE 0350KD</a>	Capteur de niveau
<a href="#">MFB-EA-B0</a>	
<a href="#">TA-05</a>	
<a href="#">DF21 A1 C2 G3E R1 Z M2V</a>	
<a href="#">DF22 A1 C2 G3 ER 1ZM 2V</a>	Molos Roto Drehflügel-Füllstandanzeiger
<a href="#">DF21A1C5G2AS1U5 / 9031 80 20</a>	
<a href="#">KE-XCM-A110-0</a>	interrupteur de course
<a href="#">DF28A1C5E3F5IR5M2VILI 2400KD</a>	indicateur de niveau à palette rotative
<a href="#">DF21A1C5D1H2G1EM1VLW050U8</a>	
<a href="#">RF11C1F1AS1</a>	Indicateur de niveau à palettes rotatives

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

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

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