



# 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)



## Ksr Kuebler

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="#">AL-ADF-I-NBIU-1/2NPT-C30EX</a>	Schwimmer-Magnetschalter Typ FLS/AL-ADF avec extérieur Kammer
<a href="#">100082 (ELS-AA)</a>	ABAU — Norme
<a href="#">MSA-FKOM-B32-1 PVC</a>	Magnetschalter MSA-FKOM
<a href="#">BGU-Ex d-10</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">BGU-A-E</a>	
<a href="#">ASC4FPA-VU-L205/12-B40A</a>	
<a href="#">ASC4RPP1,5"-VU-L240/12-B40A (9970090)</a>	type interrupteur à flotteur SA des services en français
<a href="#">MG - AUVK10/TS - L2150 / M2000/14</a>	Montage en dérivation du transducteur
<a href="#">ASF-WVS-L57/90-SV29/0,2/104° (9970090) OEM</a>	Capteur magnétique KSR-Schwimmer-FLS-MA
<a href="#">MSA-GMU9-1 PVC (Typ MSA-GMU9)</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">AMRV65-VUUUU/R22-L260/14-V44A (9970090)</a>	interrupteur à flotteur services en français-SB
<a href="#">ARV2"-VU-L320/12-V52A</a>	CAPTEUR ELECTRIQUE, MAGNETIQUE TYPE FLOTTANT
<a href="#">MSA-FKSM-B32-2 PVC</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">1100916 / MSA-FKSM-B32-1 PVC</a>	interrupteur magnétique
<a href="#">83118773</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">ABAU GN 1/2 " -M 55-V 44 A</a>	Interrupteurs à flotteur KSR Bypass
<a href="#">AFPPDN200/10/C-PFK18/T15-L2.800/20-PF80R</a>	
<a href="#">AFPPDN200/10/C-PFK18/T15-L2.600/20-PF80R</a>	
<a href="#">BNA-2"/300/RF-MG-M1.200-L60x2-MRAZTSS150/PN25/R48H-Ex</a>	TUBE + capteur (COUPLE, SET)
<a href="#">BNA-3/4"/150/RF-MG-M609-V60x2-MRA-ZVSS400/PN25/R48H-Ex</a>	
<a href="#">MSA-FGMS-1</a>	Magnetschalter
<a href="#">MG-AUVK10/TS-L650/M500/14 (9970090)</a>	Messwertgeber Bypassanbau Reed Typ BLR-SB
<a href="#">MG-AUVK5/TE-L550/M400/14-Ex</a>	Capteur de niveau
<a href="#">MG-AUVK5/TE-L1.350/M1.200/14-Ex</a>	Capteur de niveau
<a href="#">MSA-FGMS-1 (Art 9970090)</a>	Capteur magnétique MSA-FGMS
<a href="#">ARV1,5"-VOS/R-L345/12-V44A</a>	
<a href="#">KFA6-ER-1.6</a>	Relais de protection
<a href="#">BNA-3/4"/150/RF-MG-M1.000-V60x2-MRA/SAC-1/ME/1-ZTSS150/PN2</a>	
<a href="#">ARV 2"-VUU-L 1055/12-V52A</a>	Interrupteur à flotteur type FLS-SA
<a href="#">MSA-KRU9-1 PVC</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">BNA-EN25/16/B1-M500-V60x2-MRA-ZTSS150/ PN25/R48H-Ex</a>	
<a href="#">BGU-3 Sil</a>	interrupteur magnétique



Produit	Description
<a href="#">AV4-M65(ASEPTIK)-VK5-L230/14-VE52R</a>	Émetteur/senseur de niveau
<a href="#">AFLECC/2,5-LEK5-L405/14-VE52R</a>	Chaîne à transducteur
<a href="#">ABAU-M55-AL/64/3.5</a>	interrupteur à flotteur magnétique
<a href="#">MG-AUVK10/T15-L650/M500/14</a>	capteur de niveau
<a href="#">BNA-25/16/C-M500-V60x2-MRA-ZTSS150/PN25/R48H-Ex</a>	
<a href="#">MG-AVGUVK18/TLH-L2.588/M2.438/14 (9970090)</a>	
<a href="#">MG-AVGUVK10/TLH-L1.217/M1.067/14 (9970090)</a>	
<a href="#">BNA-2"/300/RF-M1.350-V60x2-MRA-1/MA/N-ZVSS 250</a>	
<a href="#">BNA-25/16/C-MG-M1.400-V60x2-MRA-ZVSS 200</a>	émetteur
<a href="#">BGU - A - E (10150702)</a>	
<a href="#">MSA-GMS9 -3 PVC</a>	capteur magnétique
<a href="#">ARV1,5"-VOS/R-L465/12-V44A</a>	
<a href="#">ARV2"-VSSSS-L350/12-V52A</a>	interrupteur à flotteur magnétique
<a href="#">ASC4RPP1,5"-VU-L240/12-B40A</a>	Interrupteur à flotteur
<a href="#">APFPP100/10/C-PPUUU/R-L1.810/20-PP80A</a>	
<a href="#">APPF100/10/C-PFUUU/R-L1.810/20-PF80A</a>	
<a href="#">NMG125-AFV2"/150/RF-VK5/T32-L250/12-V44R-Ex</a>	Transmetteur de niveau magnétique
<a href="#">BNA-EN10/6/B1-M150-V60x2-MRA-ZVSS 245</a>	
<a href="#">MSA-EVS-L70</a>	clés magnétiques
<a href="#">MSA-EVS-L100</a>	clés magnétiques
<a href="#">BGU-3 PVC</a>	interrupteur magnétique
<a href="#">ERV3/8"-VO-L100/12-V52A-1SIL</a>	
<a href="#">KRS 16 - 3 PVC</a>	commutateurs magnétiques
<a href="#">KWU 16-1m PVC</a>	commutateurs magnétiques
<a href="#">2131</a>	Capteur/Sonda
<a href="#">1100891 - BGU-A</a>	
<a href="#">ARV2"-VUUUU/R-L245/14-V52A</a>	DETECTEUR DE NIVEAU
<a href="#">ARV2"-VUU-L745/12-V52A</a>	DETECTEUR DE NIVEAU
<a href="#">ARV2"-VUU-L685/12-V52A</a>	DETECTEUR DE NIVEAU
<a href="#">ARV2"-VUUUU-L280/14-V44A</a>	DETECTEUR DE NIVEAU
<a href="#">AFV50/16/F-VOO-L210/12-V52A</a>	COMMUTATEUR DE DÉBIT MAGNÉTIQUE
<a href="#">MSA-FKSM-B32 -1 PVC</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">KFD2-ER-1.6 (KR 24/ER 24)</a>	relais électrode
<a href="#">ELS-SAG</a>	Interrupteur à flotteur de niveau d'huile à engrenage de réduction
<a href="#">FFG-BP.20H3OD-UTK48-1.100</a>	Transmetteur de niveau magnétique
<a href="#">ZHCS200/PN16/R48H</a>	Niveau magnétique flotteur
<a href="#">FFG-BP.20H3OD-DTK48-800 (10158834)</a>	Transmetteur de niveau magnétique
<a href="#">FFG-BP.20H3OD-DTK48-510</a>	Transmetteur de niveau magnétique
<a href="#">ZTS315/PN64/R48H</a>	Niveau magnétique flotteur
<a href="#">MG-AUVK10/TS-L1</a>	Transducteur
<a href="#">FLS-SF</a>	CAPTEUR
<a href="#">MSA-FLU-AL -3 PVC</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">ARV1"-VUU-L480/8-V27A FLS-MB</a>	Interrupteur à flotteur
<a href="#">MU4 -24DC</a>	relais



Produit	Description
<a href="#">60-ARV1/2"-VU-L1.730/12-V44A-Ex</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">60-AFVEN 50/16/B1-VS-L200/12-V44A-Ex</a>	
<a href="#">60-ARV2"-VU-L1.730/12-V44A-Ex</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">BGU-V-E-1 PVC-blau</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">BNA-20/40/C-M300-V60x2-MRA-ZVSS 200</a>	Indicateur de niveau de
<a href="#">MG-AUVK10/HT/T15-L1.150/M1.000/14</a>	montage par dérivation du transducteur
<a href="#">BGU-5 PVC</a>	Interrupteur magnétique pour bypass BGU-S
<a href="#">BGU-V-1 PVC</a>	Interrupteur magnétique pour bypass BGU-V
<a href="#">ARV1,5-VK10/T15-L1.040/12-V44R</a>	Capteur de chaîne
<a href="#">BNA-25/16/C-M1.600-V60x2-MRA-2/M/5-ZVSS 200</a>	
<a href="#">60-ARV2"-VUU-L1.250/12-V44A-Ex</a>	Interrupteur flottant
<a href="#">BGU-V-Ex d-1 Sil</a>	interrupteur magnétique
<a href="#">AFV3"/150/RF-VU-L959/12-V44A</a>	
<a href="#">AFV3"/150/RF-VU-L858/12-V44A</a>	
<a href="#">AFV3"/150/RF-VU-L705/12-V44A</a>	
<a href="#">ARV1,5-VUUU-L340/14-V44A (10034214)</a>	Interrupteur magnétique flottant
<a href="#">FFG-BP.20H3OD-DTK48-1200 (10158832)</a>	Montage de dérivation de l'émetteur magnétostrictif
<a href="#">FFG -BP.20H3OD-DTK48-1100 (10158833)</a>	Montage de dérivation de l'émetteur magnétostrictif
<a href="#">10150702</a>	Interrupteur magnétique pour contournement
<a href="#">031374 (113169)</a>	Sangles de tension
<a href="#">MG-AUVK10/T15-L1.550/M1.400/14</a>	Transmetteur de niveau magnétique pour jauge de niveau
<a href="#">ARV1,5-VK10/T15-L1.200/12-V44R</a>	Transmetteur de niveau magnétique
<a href="#">BNA-1"/150/RF-MG-M1.550-V60x2-MRA-ZVSS185/PN25/R48H</a>	Indicateur de niveau magnétique
<a href="#">8.5020.2852.1024.EX</a>	Encodeur à arbre creux incrémentiel
<a href="#">AFVD130(6x11,5)N-VUU-L195/12-V52A</a>	Interrupteur à flotteur magnétique type FLS-SA
<a href="#">BGU-AHT/100158</a>	capteur de niveau magnétique
<a href="#">60-ARV2"-VU-L256/12-V52A-Ex</a>	interrupteur à flotteur magnétique
<a href="#">60-ARV2"-VU/TT-L256/12-V52T-Ex</a>	interrupteur à flotteur magnétique
<a href="#">AV4FCL32-LK5/T15-L400/12- V50/55/17/A34/3A/35</a>	
<a href="#">TYPE:ARV 2"-VUUUU-L1.360/14-V44A</a>	INTERRUPTEUR À FLOTTEUR 02002190
<a href="#">60-AFV50/6/C-VOO-L600/14-V44A-Ex</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">AFCLE50-LEK10/T15-L1.000/12-VE44R</a>	capteur de niveau
<a href="#">ERV3/8"-VSS(H)-L190/12-V52R-4SIL</a>	
<a href="#">ARV1,5"-VOUU-L500/12-V44A</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">ERV3/8-VU-100/12-V52A-1PVC</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">8.5020.2522.0100</a>	
<a href="#">Type: ARPP2"-PPK10/T15-L950/16-PP55R</a>	CAPTEUR DE NIVEAU
<a href="#">AMRV65-VUUUU/R22-L260/14-V44A</a>	commutateur solénoïde à flotteur
<a href="#">MSA-FKOM-B32-2</a>	interrupteur magnétique
<a href="#">60-ARV2"-VUU-L190/12-V62A-Ex</a>	flottant
<a href="#">BGU-2 PVC</a>	Interrupteur magnétique pour dérivation BGU-S



Produit	Description
<a href="#">60-ARV2"-VUU-L400/12-V62A-Ex</a>	
<a href="#">ARV2"-VO-L225/12-V52A</a>	
<a href="#">ARV2"-VU-L255/12-V52A</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">MSA-FKOM-B32 -3 PVC</a>	
<a href="#">FKSM-B32-3 PVC</a>	
<a href="#">AFV50/16/C-VK5/TS-L285/12/V44R</a>	Transducteur
<a href="#">AFCLE50-LEK5-L400/12-VE44R</a>	Transducteur
<a href="#">AFE (100 kOhm) (110046)</a>	électrode de sol
<a href="#">123795</a>	amplificateur de commutation
<a href="#">BGU-E-3 PVC</a>	interrupteur Reed
<a href="#">BGU-C5FZS2ZZZZZ</a>	interrupteur solénoïde
<a href="#">MG-AVK10-L800/M650/14-Ex Typ BLR-SAI</a>	émetteur
<a href="#">60-ARV2"-VUU-L240/12-B30A-Ex</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">ARV2"-VOS-L320/12-V52A</a>	Commutateur de niveau à flotteur
<a href="#">ARV1,5"-VU-L440/12-V44A</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">KSR-OPTO.06 Type OLS-S</a>	
<a href="#">AFV50/16/C-VU-L301/12-V44A</a>	Interrupteur à flotteur type FLS-SA
<a href="#">AFV50/16/C-VU-L1,091/12-V44A</a>	Interrupteur à flotteur type FLS-SA
<a href="#">AFV50/16/C-VUU-L1,041/12-V44A</a>	Interrupteur à flotteur type FLS-SA
<a href="#">AFV50/16/C-VU-L300/12-V44A</a>	Interrupteur à flotteur type FLS-SA
<a href="#">AFV50/16/C-VU-L1,090/12-V44A</a>	Interrupteur à flotteur type FLS-SA
<a href="#">ANPTV2"-VUU-L735/12-V44A Typ FLS-SA</a>	
<a href="#">MG-AUVK5/TE-L550/M400/14-Ex Typ BLR-SBI</a>	
<a href="#">BNA-EN25/16/B1-M400-V60x2-MRA/SAC-1/M-ZVSS 200-Ex Typ BNA-S00C</a>	jauge de niveau
<a href="#">MG-AUVK10/TE-L550/M400/14-Ex Typ BLR-SBI</a>	
<a href="#">BLM-CMEZ8M221800#Z</a>	montage de dérivation du transducteur type magnétostrictif BLM-SAD
<a href="#">AV4FV2"/150/RF-VU-L189/12-V44A</a>	
<a href="#">BNA-EN25/40/B1-M700-V60x2-MRA/SAC-ZTS250/PN40/A110</a>	Jauge de niveau Bypass
<a href="#">BNA-EN25/40/B1-M1.900-V60x2-MRA/SAC-ZTS240/PN64/A110</a>	Jauge de niveau Bypass
<a href="#">BNA-EN20/40/B1-MG-M400-V60x2-MRF-3/M-ZVSS 250</a>	Jauges de niveau de dérivation
<a href="#">T15.HA - 2 wire Ex i</a>	
<a href="#">FFG-PN-FVEN50/16/B1-VL600/M524/14-V44A</a>	
<a href="#">BNA-EN20/40/B1-M400-V60x2-MRF-ZVSS 250</a>	Jauges de niveau de dérivation
<a href="#">Nr. 100082 Type ABAU</a>	Capteur de fuite de liquide
<a href="#">ARV1"-VUU-L480/8-V27A</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">ABRPP1,5"-PPSS-L500/12-PP44A</a>	
<a href="#">MG-AUVK5/T15-L2.850/M2.700/14, Typ BLR-SB</a>	CAPTEUR DE NIVEAU
<a href="#">LGG-E#R107M340R</a>	Indicateur en verre de visée, réfléchissant avec panneaux latéraux
<a href="#">BNA-EN15/16/B1-M500-V42x2-MRA-2/M-ZTS 35/185</a>	
<a href="#">BGU-V/R22-Ex d-1PUR</a>	Interrupteur magnétique pour bypass BGU-VRD
<a href="#">8.3720.1631.0360</a>	Encodeur



Produit	Description
<a href="#">MSA-FKSM-B32-1 PVC/1100916</a>	interrupteur magnétique
<a href="#">FKSM B32 O</a>	capteur
<a href="#">8.3620.244E.0360</a>	
<a href="#">FKSMO FKOM-B32-2</a>	INTERRUPTEUR MAGNÉTIQUE EN PVC
<a href="#">BNA-SA2C</a>	Indicateurs de niveau de
<a href="#">BNA-2"/300/RF-MG-M600-V60x2-MRA-ZVS300/INTF-Ex</a>	Indicateurs de niveau bypass
<a href="#">BNA-2"/300/RF-MG-M900-V60x2-MRA-ZTSS 350-Ex</a>	Indicateurs de niveau bypass
<a href="#">NMG125-ARV2"-VK5/HT/TE-L310/14-V52R-Ex</a>	
<a href="#">501479</a>	
<a href="#">501478</a>	
<a href="#">501583</a>	
<a href="#">AEVS1,5-VK5 H.T-L650-V80R-R/I-4.20-2C</a>	
<a href="#">BNA-EN15/16/B1-M500-V42x2-MRA-ZTS 35/185</a>	Indicateur de niveau de dérivation type BNA-CA1
<a href="#">8.5020.0020.1024.P00A6.S071</a>	Codeurs incrémentaux Sendix®
<a href="#">ZVSS 250</a>	Flotteur pour indicateur de niveau magnétique BFT-S
<a href="#">APRPF2"-PFK18/T15-L400/16-PF55R</a>	sonde de niveau
<a href="#">FLS- FPMKZ0350H0720DA4ZZA5210128U0191UZZZZZZZZZZZ#AFV2"/300/RF- VUU/HT-L236/12-V52A-FM</a>	Flotteur et boîtier
<a href="#">FLS-S</a>	interrupteur à flotteur magnétique
<a href="#">BZG-NPTM1"-M200-L60x2.77</a>	Boîtier uniquement
<a href="#">K47.90 ( 1.710.900.009)</a>	
<a href="#">ASC4NPTV1/2"-VU-L93/8-B23A</a>	
<a href="#">ABRU-GL</a>	indicateur de niveau magnétique
<a href="#">60-AFVEN50/16/B1-VUUUU-L680/14-V44A-Ex</a>	interrupteur de niveau
<a href="#">FFG-BP.20H2OD-DTK48-800</a>	TRANSMETTEUR DE NIVEAU, 950 MM
<a href="#">ARV1,5"-W80-VUU-L205/8-V29A</a>	
<a href="#">ZS7019.01</a>	interrupteur à flotteur magnétique
<a href="#">MUL-D23</a>	
<a href="#">ABAU- GL</a>	
<a href="#">BGU-VHT</a>	interrupteur solénoïde
<a href="#">HLS-SBI</a>	interrupteur horizontal
<a href="#">8.5858.21C2.C212</a>	encodeur
<a href="#">NMG125-ARV1,5"-VK5-L1.100/12-V44R-Ex</a>	Transmetteur
<a href="#">60-ANPTV1/2"-VU-L300/14-V62A-Ex</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">ARV1,5"-VK10-L1.000/12-V44R</a>	Transmetteur de niveau magnétique
<a href="#">MG-AUVK5/T15-L650/M500/14</a>	
<a href="#">FKOM-B32</a>	
<a href="#">FKSM -B32</a>	interrupteur
<a href="#">MG-AUVK10/T32-L850/M700/14</a>	capteur
<a href="#">KFD2-ER-1.6 (123806)</a>	Protection des contacts/relais à électrodes
<a href="#">Typ BNA-SA1 (BNA-EN25/40/B1-M300-L60x2-MRA-2/M-ZVSS 250)</a>	Indicateur de niveau de
<a href="#">MG-APUVK10/MT/TS-L1.650/M1.500/14</a>	Indicateur de niveau magnétique



Produit	Description
<a href="#">FFG-BP.20H2ON-UTK48-739</a>	
<a href="#">FFG-BP.20H2ON-UTK48-1.039</a>	Capteur magnétostrictif à montage par dérivation
<a href="#">FFG-BP.20H2ON-UTK48-356</a>	Capteur magnétostrictif à montage par dérivation
<a href="#">FFG-BP.20H2ON-UTK48-813</a>	
<a href="#">BLR-CMZZ44ZP221500ZZ</a>	capteur de niveau
<a href="#">MSA-KRS9 -1 PVC</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">MSA-KWU 9</a>	Interrupteur magnétique
<a href="#">MSA-EVU-L70</a>	interrupteurs magnétiques
<a href="#">MG-AUVK10/TS-L1.150/M1.000/14</a>	
<a href="#">MSA-KRU9 -4 PVC</a>	
<a href="#">FFG-BP.20H1OD-DNCN1-580</a>	Transmetteur de niveau flottant
<a href="#">60-ARV2-VOO-L150/12-V52A-EX</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">60-ARV2"-VOO-L170/12-V52A-EX</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">AVK-ADF-IME-VK10/T15-L2150/M2000/14</a>	capteur
<a href="#">FFG-BP.20H2OD-UTK48-1600</a>	
<a href="#">60-ARV 2-VSO-L 290/12-V52A-EX</a>	
<a href="#">MG-AUVK18/MT/T15-L2.450/M2300/14</a>	
<a href="#">BNA-EN25/16/B1-MG-M965-V60x2-MRA-1/M-ZVSS185/PN25/R48H-E</a>	
<a href="#">60-ARV2"-VOS-L950/12-V52A-Ex</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">100082</a>	INTERRUPTEUR DE NIVEAU
<a href="#">122624</a>	interrupteur à flotteur magnétique
<a href="#">DUG-14</a>	moniteur de débit
<a href="#">MG - A/U-VK10/HT-T32.EL3050/M2900/14</a>	
<a href="#">BNA-NPTN3/4"-M850-V60x2-MRFV/SAC-ZVSS150/PN25/R48H</a>	
<a href="#">ARV-2-VSO-L400/12-V44A</a>	
<a href="#">ERV3/8-VU-L400/12-V52A-1PVC</a>	
<a href="#">ARV1,5"-VK10/TE-L450/12-V44R</a>	
<a href="#">60-ARV2"-VUU-L240/12-V52a-Ex</a>	
<a href="#">Sight glass indicator, reflex with side parts</a>	
<a href="#">60-AFVEN100/16/B1-VU-L125/12-V52A-Ex</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">DA992</a>	interrupteur magnétique
<a href="#">ZTS180/PN64/A110</a>	flotteur de dérivation BFT-H
<a href="#">MRU 12-ELST 412 AZO-3/1102014</a>	
<a href="#">AL-VK5-L680-V80R-R/I-4.20-2C</a>	Jauges de niveau en verre
<a href="#">MSA-EVU-L70 -1 PVC</a>	
<a href="#">BNA-EN15/16/B1-M740-V60x2-MRA-2/M-ZVSS 200</a>	
<a href="#">AFMSS L300 SVK R</a>	
<a href="#">60-ARV2"-VOO-L850/12-V52A-Ex</a>	flotteur
<a href="#">60-ARV2"-VOS-L1.000/12-V52A-Ex</a>	flotteur
<a href="#">MG-AUVK10/T15-L900/M750/14</a>	
<a href="#">ASC4NPTV3/4"-VU-L60/8-V27A</a>	
<a href="#">14222461 - MSA-GMU9</a>	
<a href="#">60-ARV2"-VUUUU-L950/14-V52A-Ex</a>	Interrupteur à flotteur de type FLS-SBI



Produit	Description
<a href="#">BNA-EN20/16/B1-MG-M1.300-V60x2-MRA-4/MA-ZVSS185/PN25/R48H</a>	
<a href="#">BNA-P00</a>	
<a href="#">FFG-BP.20H3OD-DTK48-900</a>	
<a href="#">ERVE1/8"-VEU-L55/8-VE27A-5SIL</a>	DISTILLATEUR KOLON SEVIYE SWITCH
<a href="#">BNA-2"/150/RF-M1.500-L60x2-MRA-3/M-ZTS165/PN16/A110-Ex</a>	Indicateur de niveau magnétique
<a href="#">120335</a>	
<a href="#">MRFV-M860</a>	AFFICHAGE MAGNÉTIQUE POUR INDICATEUR DE NIVEAU DE DÉRIVATION
<a href="#">MRFV-M1,100</a>	AFFICHAGE MAGNÉTIQUE POUR INDICATEUR DE NIVEAU DE DÉRIVATION
<a href="#">MRFV-M1,220</a>	AFFICHAGE MAGNÉTIQUE POUR INDICATEUR DE NIVEAU DE DÉRIVATION
<a href="#">MRFV-M1,740</a>	AFFICHAGE MAGNÉTIQUE POUR INDICATEUR DE NIVEAU DE DÉRIVATION
<a href="#">HAG-FVEN80/16/B1-1L190/100/0-VU-V44HI-EX</a>	
<a href="#">BNA-1,5"/300/RF-MG-M600-V60x2-MRA-2/M-ZVSS225/PN25/R48H-Ex</a>	
<a href="#">BLM-TBI-VL950/M800</a>	
<a href="#">ERV1/8"-VS-L90/8-V29A-15PVC</a>	capteur
<a href="#">AV4RV 2 VU L180/12 V52A</a>	niveau du commutateur
<a href="#">BLR-SB/ MG-AUVK5/TS-L2.850/M2.700/14</a>	TRANSMETTEUR DE NIVEAU
<a href="#">ZTSS150/PN25/R48H-TOP</a>	
<a href="#">60-AFVEN65/63/B2-VUUUU-L500/14-V52A-Ex</a>	
<a href="#">Factory certificate 2.2 in accordance with EN 10204</a>	
<a href="#">MSA-GMUM18-1 PVC</a>	
<a href="#">BNA-EN20/100/B2-M600-V60x2.77-MRF-ZTS350/PN100/A110</a>	
<a href="#">ABAU</a>	
<a href="#">NMG125-ARV1,5"-VK5/T15A-L220/12-V44R-Ex</a>	
<a href="#">HIF-FVEN80/40/B1-L190/100/100-VU/HHT-V44HI</a>	
<a href="#">ERV 3/8"-VS(H)S-L150/12-V52R-2SiI</a>	Interrupteur flottant
<a href="#">RLS-5000</a>	
<a href="#">100158</a>	
<a href="#">BNA-EN20/16/B1-M1.800-L60x2-MRF-ZTS190/PN16/A110</a>	
<a href="#">BNA-EN20/16/B1-M2.300-L60x2-MRF-ZTS190/PN16/A110</a>	
<a href="#">BNA-EN20/40/B1-M500-V60x2-MRF-1/M-ZVSS 200</a>	
<a href="#">ARV1,5"-VUU-L420/12-B40A</a>	
<a href="#">MG-AUVK10/MT-L 1250/M1100/14-Ex</a>	
<a href="#">BNA-20/40/C-MG-M1100-V60x2-MRF-ZVSS 245-Ex</a>	
<a href="#">Typ UTN-S00C(UTN-2"/150/RF-MG-L950/M600-V60x2-MRAV-ZTS50/300/PN16/UTN/R48-Ex)</a>	
<a href="#">Drawing for testing and release</a>	
<a href="#">FFG-BP.20H2OD-UTK48-1.300</a>	
<a href="#">ARV1,5"-VU-L120/12-B40A</a>	
<a href="#">ERV1/8-VU/R-L55/8-V27A-5SIL</a>	
<a href="#">MG -AVK10/T32-L2.150/M2.000/14</a>	CAPTEUR DE NIVEAU DE CONDENSAT
<a href="#">1101045 /FKSM-B32-3 PVC</a>	
<a href="#">ARV1,5-VOOU-L230/12 -B40A</a>	



Produit	Description
<a href="#">BNA-1"/150/RF-MG-M1,000-V60x2-MRA-ZVSS 200</a>	
<a href="#">BNA-EN25/16/B1-MG-M2,000-V60x2-MRA-ZVSS185/PN25/R48H</a>	
<a href="#">MG-AVK5/T32-L2,150/M2,000/14</a>	
<a href="#">8.5000.D314.4000</a>	
<a href="#">BLM-SB</a>	
<a href="#">AEV-M65(ASEPTIK)-VK5-L260/14-VE52R</a>	
<a href="#">1101054</a>	
<a href="#">AEV-M65(ASEPTIK)-VK5-L245/14-VE52R</a>	
<a href="#">ARV1,5"-VUUU/R-L1,050/12-V44A</a>	Interrupteur à flotteur de type FLS-SB
<a href="#">ELS-AA (ABAU)</a>	INTERRUPTEUR
<a href="#">ZVS250/PN25/K74</a>	Flotteur de dérivation BFT-H
<a href="#">AFVEN50/40/C-VK18-L3,620/18-T80R</a>	
<a href="#">60-AFVO-VU-L197/12-V44A--Ex</a>	
<a href="#">ERV3/8"-VUU-L420/12-V52A-2SIL</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">Typ LGG-E (LGG-E#R107M340R)</a>	
<a href="#">005462 /V52A - 1.4571/316TI - AM</a>	
<a href="#">BGU-R22 5SIL</a>	INTERRUPTEUR MAGNÉTIQUE
<a href="#">119287</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">ERV1/8"-VSS-L170/8-V27A-2PVC( Typ FLS-ME)</a>	
<a href="#">ASM12MRL50-LU-L240/12-V44A (Typ FLS-SB)</a>	
<a href="#">ARV 1.5-VSSS-L 215/8-V27A</a>	
<a href="#">ERV 3/8"-VS(H)S-L 420/12-V52R-1.5 SIL</a>	
<a href="#">ARV1,5"-VU-L300/12-V44A</a>	Interrupteur à flotteur
<a href="#">AEV 3/8-L 100</a>	
<a href="#">BNA-EN25/16/B1-M1,900-V60x2-MRA-ZVSS185/PN25/R48H (Typ BNA-S00)</a>	
<a href="#">ASM12MRL50-LUU/R-L265/12-V44A</a>	
<a href="#">V44R(1101083)</a>	
<a href="#">ZVSS185/PN25/R48H</a>	
<a href="#">60-AV4RV1,5"-VOO-L750/12-V44A-Ex ( Typ FLS-SBI)</a>	
<a href="#">MG-AVGUVK10/TLEH-L1,350/M1,200/14 ( Typ BLR-SB)</a>	
<a href="#">100290/ABRU/ ELS-BA</a>	
<a href="#">MG-AUVK5/T15-L1,350/M1,200/14</a>	Capteur de mesure
<a href="#">BNA-EN25/40/B1-MG-M1,000-V60x2-MRA-ZTS185/PN40/R48H (Typ BNA-SA2)</a>	
<a href="#">MG-AUVK5/MT/T15-L600/M400/14 ( Typ BLR-SB)</a>	
<a href="#">BNA-EN20/40/B1-MG-M400-V60x2-MRA-ZVSS 250 (Typ BNA-SA1)</a>	
<a href="#">BNA-GL/BNA-GN 1/2"-M436-L60X2- MRA-ZVSS 200</a>	
<a href="#">60-ARL2-LUUU-L260/12-V52A-Ex</a>	
<a href="#">ARV2"-VK18/T15-L1,400/12-V52R ( Type FLR-SB)</a>	
<a href="#">AL-ADF-BVU-F1/300/FR-M350-EEXD</a>	Interrupteur flotteur magnétique
<a href="#">MG-AU-VK10-T32/L1830/M1630/14</a>	Capteur de type BLR-SB avec support de dérivation Reed
<a href="#">60-ARV2"-VUU-L200/12-V52A-Ex</a>	Schwimmerschalter Type FLS-SBI
<a href="#">MG-AUVK10/T15-L400/M250/14</a>	