



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

Itron

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

PROIDUOTSI SA RM

Crpduspe	Iceirtçãp
MZZ0ZMQ5.ZZ0ZZZZZ D P1M QZ ô1M	=erfil de vedação de proteção de borda
/5Q2/QZZ/5/D5Z	
2MM QZ ôh2	dobradiça aparafusada
MQM02Z1h.ZZ0ZZZZZ	=arafuso esquerdo na dobradiça
MZZ02Zh5.ZZ0ZZZZZ	Sabitação com conclLa
MZZ02QZ1.ZZ0ZZZZZ 7ctuation 6b/ W6Cn cLromed	ynserir
MZZ0Z5Z5.ZZ0ZZZZZ tongue steel galvanised S5 0 Fh/ mm	Gam
MQP02MZM	UcLarnier W6s
MZ1025ô1 R1ZQ QZ /ô2B	
MZ10Q1ZM.ZZ0ZZZZZ	I0Aing
MZ102MZh.ZZ0ZZZZZ	
MZ102hZ/.ZZ0ZZZZZ	
MZ10QMZ5.2h	3ola de aterramento
MZ10Q1ZQ.ZZ0ZZZZZ	I0Aing
M5P02QZ5.ZZ0ZZZZZ	T(rscLarnier
MZô0ZQQQ.ZZ0ZZZZZ	
MZZ02QZQ.ZZ0ZZZZZ	
MZ20Z1ZM.ZZ0ZZZZZ	
MQM02ZMP.ZZ0ZZZZZ	
2MM QZ ôP2	dobradiça aparafusada
2Mh QZ 5M2	cadeado passe cadeado
5QZ02/h2.ZP0ZPQZQ	
5QZ02ZQ.ZZ0ZZZZZQ)ateria 3FA bateria de gel de cLumbo
MZ20ZMQM.ZZ0ZZZZZ	perfil de vedação
M520Q/Z/.ZZ0ZZZZZ	
MhZ02hZ2	Uuporte de tampa telescópica com QZ pinos
MZ20Z/Zh.ZZ0ZZZZZ	Oedaçães de janela E=63
MZ20Z5ZM D PM/ QZ hZ5	encLimento
MM102ZZQ.ZZ0ZZZZZ D 2MQ QZ 5/Q	Kecladura com parafuso de caixa
MQh0Zô6Zh.ZZ0ZZZZZ	Tubo de aço
MQ102hZ5.ZZ0ZZZZZ	parafuso de aço inoxidável na dobradiça
5QZ025h2.ZZ0QQh/5	
5QZ0/2ZQ.ZZ0ZZGQh	
5QZ0/2ZM.ZZ0ZZZZZ	

produtos	Descrição
75767101	
CAL Flodis DN15	
B381R-XL-200	Regulador
762359	Primavera
RB 4732 DN50 ANSI 150 / SSV 8632	
CYBLEMBUS-5M	
233-12-6-72	Regulador de gás
233-12-5-72 DN50 PN16	
MZ 50 Q100 DN 50	Medidor de gás de turbina
78801933	
Type: RBE 4030	Regulador de gás
RBE 4722 SSV8612 DN100 PN16	Regulador de gás
B42R-DD-075	
ITR-762650	
Delta SE 2080 G160 DN80 PN16	Fluxômetro VOLUMÉTRICO
39927320	kit de reparo
200.36.ITR.10	PORTA ÓPTICA DE NITRON
450.37.ITR.10	SOFTWARE DE CONTADOR DE NITROS
SL7000-R4	CONTADOR DE FERRO
CORUS EVO+	
CF-SENSORS1.7	
CYBLE10/5WIRE	
CYBLE K1 5	
DELTA G40	
DELTA G65	
FLUXI G400	
FL150KP	
CL	
RBE 4011 / VDB 8511	
MZ50G65	Quantômetros
repair kit for regulator 233-8-6-66 (131E200-54)	
repair kit for regulator 233-8-6-66 (115E600-12)	
71519 /	Medidor de água
WE200MG350-01P2	Contador Woltmann horizontal
H1235 / WP Woltex DN 50 Q3:40 PN 16	contador Woltmann horizontal
H0580 / WP Woltex DN 100 Q3:160 PN 16	contador Woltmann horizontal
H0675 / WP Woltex DN 150 Q3:400 PN 16	Contador Woltmann horizontal
133-5-72 DN 25 PN5 Düse 6,3	
H0753	módulo de comunicação
D0084 / Service parameterization	Serviço de parametrização
WE050HK200-01	Contador
WE100KK250-01	
WE150MK300-01	

produtos	Descrição
repair kit for RR 16-25-31-8N-033 / 111E500-0	
111E100-11	
111E500-01	
GS DN50 PN16	
MZ 80	MEDIDOR DE GÁS
Nr. H4126 Type 233-12-5-72	dispositivo de controle de pressão de gás
FL20190C16WL-F	Velocímetro de água fria FLODIS
DN 50 PN 16	
WE080JK225-01P2	Medidor de vazão
RR-16-80-42-8H-SL-IZM.1 DN80, PN16	regulador de pressão
Cyble sensor V2 17549412AA	Sensor
SL761E071	
G160 DN80 ANSI 150, 1.16	
12204912BA	MEDIDOR DE ÁGUA FRIA WOLTEX M
233-12-6-72 DN 40 PN16	Regulador de gás
SL7000 (SL761X-R4)	
111E300-09	
147E300-02	
SL7000 (SL761X-R4) cl: 0,2s	
EMOD001	
RB900SG-E5.x.x.2.x.5	
EQM1167	Placas de medição
DN15 TSN, Q3 2,5-R160, L=110 mm	contador FLODIS
DN15 TSN, Q3 2,5-R160, L=145 mm	Contador de flores
EUTF001	
MZ 80 DN 80, PN16, L = 120mm.	Medidor de vazão de turbina a gás para medição não comercial
H4354 (Nominal diameter: DN 50)	dispositivo de controle de pressão de gás
FLOSTAR M DN100 TVM	
H3852 - 233-12-1-730	
H0605	Sensor ciclável
U698081	Medidor de gás
RBE 4021	
SL761-X071	Contador multifuncional
6UAB15Y110BR100LFCBXN	
6UAB20Y130CR100LFBXN	
RBE 4732 / SSV 8642 DN80 ANSI 300	
FLUXI 2000 G250 PN16	
H3052 / G100 DN 50	medidor de gás de lóbulo rotativo
H5849	Certificado de teste de aceitação B n. EN 10204
G2015 / BK G4	Inserindo
H5871 / RR16-80-54-8N	regulador de pressão de gás
G1101 / Code: RR16-098	regulador
TRCIBCY5R868R1	

produtos	Descrição
H1235	fluxômetro
H0606	
5727844 / G25	medidor de gás
ESL77AI / SL7000: CT SL761W071 - CL. 0.2	Contador
G0496 / G40 DN 40	medidor de gás de lóbulo rotativo
951-858-04	Tomador de impulsos
G0558 / G100 DN 80	medidor de gás de lóbulo rotativo
QD25	
H0207	
H3069 FLUXI 2000 G250 DN 80	medidor de gás de roda de turbina
H1761	
G0475	
G0934	
Flostar 40 Q3:16 m³ R160 DN 40	
GE0199- 233-12-4-66	
233-8-6-66 DN50 PN16	
G10 DN25	medidor de gás de pistão rotativo
133-4-72 DN 25	VÁLVULA DE EXPANSÃO DE GÁS
TZ / FLUXI G160 DN80	
Calibration	
RB 3222	
membrane for RR16-50-54-12N-033	
H5484	
RBE 1812 DN50 PN16	regulador de pressão
Type 133-4-72	Regulador de gás
TZ80 G100 DN80 PN16	
RR-16-50-42-08N-033	Regulador de gás
Delta SE G65 DN50 PN16	Medidor de vazão de gás rotativo
TZ150 G650 Class 150 PN20	
Cyble™ Sensor ATEX	
Aquadis+ DN 20 CB	Medidor de água
TZ150 G650 PN20	
MZ 100 G400 DN 100, PN16, L = 150 mm	Medidor de vazão de gás de turbina para medição não comercial
H1753 Type SBV 155D	válvula de escape de segurança
H3753	
MZ80 Q250	
FLUXI 2080 G160	
233-8-6-72 DN50 PN16	
B42R-CD-075	
ITR-762647	
Flostar DN80 L350 Q3=60 R315 3"	
Flostar DN100 L350 Q3=100 R315 4"	
Flostar DN50 L300 Q3=25 R315 2"	

produtos	Descrição
RBE 1822	
WE100KK250-01	
MZ 80 25-400 DN 80	Medidor de vazão de gás de turbina para medição não comercial
MZ 100 40-650 DN 100	Medidor de vazão de gás de turbina para medição não comercial
RBE 4732 SSV 8632 DN100 PN25	
UNIGAS 300 (DE)	
Test according to MID	
Testing and additional costs HBA	
Gefahrgutpauschale	
Type 233-12-5-72 DN40	regulador de pressão de gás
RBE 4032 / SSV 8532	Regulador de gás
RBE 4022 / SSV 8522	Regulador de gás
MZ50 DN 50 PN16	Medidor volumétrico de gás
RR16-50-54-8N-SL-IZN.1	
39872220	
SBV 155D (6 barg)	válvula de escape de segurança
SBV 155D (4,4 barg)	válvula de escape de segurança
H3751-Inspection certificate B according to EN 10204	certificado de teste
TZDN100G250	Medidor de gás de turbina
RR-16-80-82-12N-033	Regulador de gás
EMOD003	
Cyble sensor V2	Tecnologia Cyble para transmissão confiável de dados de medidores de água e gás
ACD-G10 c	Medidor de gás natural
RR16-50-54-12N-033 ROM	
133 DN25 PN16	
MZ100 G400	Quantômetro
H3760	regulador de pressão de gás
Delta Compact G40 DN50	Medidor de gás
AQU30	Medidor de água fria
AQU40	Medidor de água fria
WOLTEX50	Medidor de água fria
WOLTEX65	Medidor de água fria
M6GZ0400	QUANTIMETRO
133-4-72 DN25 PN16	
115E700-12	
955-200-15	
RR16-50-24-8N SL-IZN.1 DN50 PN16	
DELTA COMPACT G10	
DELTA COMPACT G25	
M-BUS CYBLE V2.0	
6UAB15Y110BR100LCBXN-FR	
FL050GO300-004	Medidor de água

produtos	Descrição
RR-16-50-54-8N-033 / DN 50; PN 16	
FL505GO300-004	
SL760-2B171	
Delta SE 20/50 G65 "	Medidor de vazão rotativo
part no: Delta DN50 G65	
TZ/Fluxi G160 DN100	fluxômetro
ACO000000000170 / Flostar M DN50	
AAC0000000000900 / Emisor Cyble Sensor 2-wire transmitter K1	
KITGSM1	MODEM DE CHAMADA
SJ3.5H	indicador de posição
133-730	
Kit MC SL7000	