



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



Elster

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

Productos de la marca

| Producto | Descripción |
|---|--|
| A1500-W043-A41-OSL-1165X-V4H00 | Medidor electrónico de electricidad |
| J125-2 | regulador de presión de gas |
| SK-4809-01 JEAVONS J48 | REGULATOR REPAIR KIT |
| 73016550-TS | Frequency Transmitter |
| A1830-ZE3KMER00LM | |
| Type MR 50 SF, PN 6, SBV | regulador |
| Q650 | cuantómetro |
| AS1440-W12C-441-OSE-1A37S-BDB00 | mostrador |
| DN100 (8") ANSI 600 H7 | La válvula de flujo axial regulador |
| 90045050 | Medidor de flujo de gas |
| A1500-W043-741-OSL-1165X-V4H00 | Medidor de transductores |
| DN100 (8") ANSI 600 H7 with pilot regulator ZSC 100 | La válvula de flujo axial regulador |
| DN100 (8") ANSI 600 H7 with pilot regulator Z/ZSC 100 | La válvula de flujo axial regulador |
| Rebuilt AL800 | Medidor de energía AC 3PH |
| MR25 SF6 / 99999827 | Regulador de presión de gas con SBV |
| CD-ROM „Tools“ | Software operativo y de lectura Alphaset |
| LA3001698 | Sonda de interfaz óptica |
| 69266748 | Cuantómetro QA - GT |
| VAS240R/NW | La válvula de gas solenoide |
| VAS110R/NW | La válvula de gas solenoide |
| VGBF 40R40-3 | reguladores de presión de gas |
| JSAV 40R40/1-3 | alivio de seguridad |
| QA 40R25-40 / 47104025 | cuantómetro |
| QA 40R40-40 | medidor de flujo |
| DM700 | |
| Parametriertool DMSet | |
| AS1440 W 12C 441 OSC 0037 BUB00 | |
| B7 cuff for AFV DN200 ANSI 600 | |
| QA 25R25-40 (4710525) | medidor de flujo |
| 83580106 | P / F AXIAL flujo de la válvula |
| 83570550 | regulador de presión de gas |
| 03200391 | Durchflußmengenzähler |
| A1500 W04C-722-OSL-4065T-V1H00 | contadores de electricidad electrónicos |



| Producto | Descripción |
|---|---|
| Typ AS1440 W14B-522-OSE-2D37S-B0000 | Medidor electrónico de electricidad |
| Typ A1500 W04C-522-OSL-4065T-V1H00 | contadores de electricidad electrónicos |
| Typ AS1440 W34B-522-OSE-2D37S-B0000 | contadores de electricidad electrónicos |
| Typ AS1440 D19B-522-OSE-2D37S-B0000 | contadores de electricidad electrónicos |
| Typ AS1440 D19B-240-OSE-0006S-B0000 | contadores de electricidad electrónicos |
| Typ AS1440 D19B-240-OSE-2D06S-B0000 | contadores de electricidad electrónicos |
| Typ AS1440 W12B-240-OSE-2D06S-B0000 | contadores de electricidad electrónicos |
| AS1440-W32C-441-OSE-1A37S-BDB00 | |
| P/N: 0000998-H Type: T162 | Reed-Disc |
| EK220 (Order number - 83462550) | Corrector de Volumen EK220 |
| VERBINDUNGSKABEL EK2x0 =>FE230/FE260 | |
| PFU760LTK1 P/N 88650015 | control del quemador |
| MTH-R-KG | Contactador Reed |
| Typ A1500 W333-542-OSL-4065S-V3H01 | |
| QA 250 DN80 PN4 | |
| QA10 | Contador de gas a turbina |
| QA650 DN 150 PN 16 | |
| MR 50 F DN 50 SM | |
| A1500-W045-741-OSL-1165X-V4H00 | |
| R1200 DN65 | MEDIDOR DE AGUA |
| PRI004 | |
| A1100 | |
| AS1440-W14B-522-OSE-2D37S-B0000 | Mostrador |
| MR 25 SF6 DN 25 SBV Flange / 83570517 | regulador de media presión |
| 47101025/ QA10R25 40 | medidor de corriente |
| MR 50 F6 SBV | regulador de presión de gas con SBV |
| PN: 48115100 / Type: FMS 025-16 | brida de montaje |
| MNR-S | Medidor de agua M100i |
| Falcon - MJ | |
| MT-S-D-K | medidor de agua |
| 90904 | |
| Q650 DN150 PN10 GGG-40 | |
| Q250 DN 80 PN10 GGG-40 | |
| Q650 DN150 PN10 Steel | |
| Q250 DN 80 PN10 Steel | |
| DCF- 77 | antena |



| Producto | Descripción |
|--|--|
| QA40 DN25 PN4 | Medidor de gas natural QUANTOMETRE |
| QA40 DN25 PN16 | Medidor de gas natural QUANTOMETRE |
| QA 400Z100-40 | medidor de flujo |
| QA250 DN100 PN4 | Medidor de gas natural QUANTOMETRE |
| QA100 DN80 PN4 | Medidor de gas natural QUANTOMETRE |
| ELST1010 / QA65 DN50 | Medidor de gas de turbina Jeavons |
| A1800 ZE3KL4R00LM-7RS00 | |
| AS1440-W32C-441 | OG (3x58/100 V), 5 (6) A, MID C, unidireccional, combinado |
| MR 50 SF | |
| P/N:83572833; Type:MR 50F6-SBV-blockiert | Regulador de presión de gas |
| MT-D-K / 3086625-D | Contador de agua para instalación horizontal |
| 04H7CSZ174 | |
| 83580300 / ZSC-100 | controlador de control |
| 04115507 | enchufes |
| P/N: 83580300. Type: ZSC 100 | Controlador de control |
| SM-RI-X | Medidor de gas de turbina |
| EK220 | Corrector de volumen y temperatura |
| MR 50-SF6 | Regulador de presión de gas con ajuste estándar SBV |
| 73019863 | puño |
| c/w 1½" connections | Conexiones |
| AL1000 (25 Psi) | |
| AL1000 (100 Psi) | |
| Two-way ball valve Ermeto with T-piece | Válvula de bola bidireccional |
| FZE 300 | |
| GP0402100 | |
| N70300053 | |
| 73021939 | kit de reparación para regulador |
| Encal3000 Mainboard 2015 komp | |
| 880.00.002S | Canal 1 HSA Platine |
| 3/2 SOLENOID VALVE NC | |
| J125-S2 ,Rp1 1/2,R35,6.35 ,S | |
| ZSC 320-100 | |
| 90049050 | Cuantómetro |
| MTX2190 | |
| M120i / type: MTR-S Q3 10 m³/h (Qn 6) | |
| 0006063-H | |
| 0001233 | |
| 90902 | |
| AS3000 D19B-240-OSE-0037S-B000 | Medidor electrónico de electricidad |
| AM 122 | Módulo de comunicación AM 122 |
| QA160 | |
| WP H4000 DN 50 (PPB5500-H) | Medidor de agua Woltmann |



| Producto | Descripción |
|---|--|
| WP H5000 DN 50 (RPB4814-H) | Medidores de agua híbridos Woltmann |
| 0001212 | Cuota de cumplimiento |
| 2925M1263-H Typ: PR7 1:100 | Módulos de comunicación |
| 2925M1269-H | Módulo Falcon M-Bus |
| 500223 - 2925M1264 | Módulo de comunicación PR7 - Falcon |
| 90047150 | Cuantómetros |
| P/n: 73016551, Type: IN-S11 | Generador de impulsos |
| PPD5506-H | |
| WP H4000 DN 150 (PPG5500-H) | medidor de agua woltman- |
| 0001214 | tasa de conformidad |
| MR 50 F DN 50 SM Flange (Art. No. 83572421) | regulador de presión de gas |
| 73008995 | |
| 03431016 | Primavera universal - SAV |
| old code 73016550 / IN-S10 / new code 73024950 IN-S10 | generador de impulsos LF |
| QAe 100 PN4 | |
| QAe 100 PN16 | |
| WP H4000 | |
| BK-G25 V12 DN50 | medidor volumétrico de gas |
| SM700 | |
| TRZ2 G 400 DN 100 PN 16 | medidor de gas de rueda de turbina |
| Test TRZ DN 80 + 100 | |
| QA 65Z50-160 / 47116550 | medidor de flujo |
| JE108 - J78R | |
| QA 16R25-40 | medidor de flujo |
| PPB5500-H, type: WP H4000 DN 50 Q3 25 m³/h | |
| JE113 | |
| 73019860 | brazalete AFV |
| AL425 | DIAFRAGMA MEDIDOR DE GAS |
| 45 LT) connections | |
| 2925M1221-H Typ: PR6 1:1 | |
| 2925M1224-H Typ: PR7 1:10 | |
| 47112525 / QA 25R25-160 | medidor de flujo |
| QA 250 DN80 PN16 | |
| 47106550 | |
| PR7 | Módulo de comunicación |
| QA 40R40-40 / 47104040 | medidor de flujo |
| J78R | regulador de aire |
| Pulse head for Type PR7 | Cabezal de impulsos para medidores con bridas de gran diámetro |
| Pulse head for Type H4000 | Cabezal de impulsos para medidores con bridas de gran diámetro |
| A1500-W04C-441-OSL-1165X-V4H00 | |
| Device plugs E1 and E200 / 04115179 | Salida de impulsos |



| Producto | Descripción |
|---|---|
| IEC 62056-21/USB / 04115530 | Cabezal de lectura por infrarrojos para almacenamiento de datos |
| 47306550 | medidor de gas de pistón rotativo |
| 47356550 | medidor de gas de pistón rotativo |
| 00000045 | auditoría de fábrica |
| 00006302-1 | Certificado de prueba de aceptación de fábrica |
| 73014692 | tamiz cónico |
| 48115013 | kit de montaje de brida |
| A1700 LV 5A CT | |
| PN: 47542561 / Type: MR25 SF6 | regulador de presión de gas |
| QA16 25GI | Medidor de turbina de gas Quantometer |
| 1430006 - 2925M1221 | Módulo de comunicación PR6 - Falcon |
| QA 250Z100-160 | Contador de gas |
| G160 | medidor de gas de lóbulos rotativos |
| 73014693 | colador cónico |
| 48115014 | kit de montaje de brida |
| EK3C-H400080 | |
| 48115423 | sello de brida |
| DA57664 | |
| 73022224ER / IN-S11 | NF- Impulsgeber IN-S11 |
| 2925M1224-H | MÓDULO DE COMUNICACIÓN |
| TRZ2 G250 DN80 PN 10 | Medidor de gas de rueda de turbina calibrado |
| 00000007 | Auditoría/verificación de fábrica |
| QA 250Z100-40 | |
| 48115426 | Junta de brida REFALIT |
| PP-2022 | Contactador Reed |
| QA 400Z150-160 | |
| QA 400Z150-40 | |
| DN 100 - HTB PN 10/16 | Junta de brida REFALIT |
| TRZ2 G250/Dn 100 | Medidor de gas |
| TRZ2 G 250 DN 100 PN 16 | medidor de gas de rueda de turbina |
| 2925M1263 | generador de impulsos |
| MAF25EI | controlador de presión de gas |
| BK-G25 - 2 connections | medidor de gas |
| QA 100Z80-40 | medidor de flujo |
| 48115425 | Junta de brida REFALIT |
| M10020190-H (M100i) | contadores de agua |
| 0001210 | |
| QA 16R25-160 | medidor de flujo |
| 2925M1264-H | |
| QA 40R25-160 | medidor de flujo |
| QA 40R25-40 / max 4 bar | |
| 83572816 - MR 50 F5 | Regulador de media presión |
| QA 25R25-40 (47102525) | medidor de flujo |



| Producto | Descripción |
|---|--|
| G160 DN80 PN16 / 47301680 | medidor de gas rotativo |
| RABO/RVG G 100 - G 400 (DN80-100) | Costes de inspección |
| FACTORY ACCEPTANCE TEST CERTIFICATE | |
| FMS-080-16 | |
| PR6-1-1 | Módulo de impulsos inductivos |
| QA 40R25-40 | medidor de flujo |
| 73015774 | batería de respaldo |
| QA 65Z50-40 | medidor de flujo |
| Nr. 47545064 Type MR 50SF 6 | regulador de presión de gas |
| TRA 170 | |
| 2925M1221-H | Módulo Falcon |
| PPH5500-H | Contador de agua Woltmann |
| 2925M1265-H | Módulo Falcon |
| IN-Z62 | Receptor de impulso |
| TRZ-2:G1000 Dn 150-Pn16-GGG40-LF + 1T 1PP | Contador Mid a turbina |
| TRZ G 1000 DN 150 | medidor de gas de rueda de turbina |
| high pressure test | |
| 73012556 | |
| DN80 - TRZ2 | Medidor de gas de turbina |
| AFV DN 50 ANSI300 | Válvula de flujo axial |
| 73023805/ EK 205/ EK 220 | Anbaukit |
| J48 | |
| ZWK DM DN 80-150 | Cabezal contador mecánico para caudalímetros como reemplazo, para su instalación en contadores existentes. |
| 73024950ER IN-S10 | |
| IN-Z61 | Tomador de impulsos |
| 15030 // CNEKACC00 | Válvula |
| CN114.042100 | Generador de impulsos |
| CNEK22008.5.P | |
| J125-S5 Inch: 3/4" | regulador de presión de gas |
| RA0040 | |
| 47204010 / TRZ2 G 400 DN 100 PN 10 | |
| 47202580 / TRZ2 G 250 DN 80 PN 10 | Medidor de gas de turbina calibrado |
| 47201680 / TRZ2 G 160, DN 80, PN 10 | Es necesario calibrar el medidor de gas de turbina |
| 47302580 / RABO G250 DN80 PN16 Aluminium | Medidor de gas rotativo |
| 47301050 / RABO G100 DN50 PN16 Aluminium | Medidor de gas rotativo |
| QA40 25 G I | Medidor de flujo |
| H4000, WS DN 80 / PPD5504-H | medidor de agua a granel |
| H4000, WS DN 50 / PPB5504-H | medidor de agua a granel |
| QS8M100 | |



| Producto | Descripción |
|--|---|
| Q400 DN150 PN10 | cuantómetro |
| TRZ2 G 250 DN 80 PN 16 / 47212580-TS | Turbine Gas Meter |
| 03680417 | |
| 3086571-D | medidor de agua |
| BK-G4 V2 M61 T DN25 | |
| DIN3376-2 ASA25-25 | conector |
| J125-S4 | |
| Repair kit for J125-S2 - SK2529-02 | |
| MR 50 SF, PN 6, SBV | |
| TRZ2, DN 150 (6") | |
| Meter Connection Set | |
| J6SA-SK4806-01 | |
| J6SA-SK4808-01 | |
| J6SA-SK4809-01 | |
| MR25 SF6 pd 100 mbar | Regulador de presión de gas con SBV |
| 47112510 | Cuantómetro |
| 90903 | |
| QA 65Z50-160 | medidor de flujo |
| QA 160Z80-160 | medidor de flujo |
| 48115103 / FMS 050-16 | kit de montaje de bridas |
| RABO/G40 DN50 | Medidor de gas rotativo |
| G98581-02000 | |
| 47104025 - QA 40R25-40 | |
| ETKI110PP10-L (w) | |
| QA 250Z100-160 / 47112510 | medidor de flujo |
| Type J125-S5 | |
| J48,REG | |
| MR 50 SF, PN 6, SM | REGULADOR DE GAS 2"-6 BAR |
| 48127010 | Módulo de memoria de pulsos IC-M1D |
| H4000-080-SP | Caudalímetro analógico 1.2-200 M3 con brida 80 mm |
| 47542551-TS | |
| 83580300 | Válvula de flujo axial |
| QA100 3" ANSI 150 | Cuantómetro |
| MPRDMR25-TS1 | |
| 73017667-TS | |
| 03431016-TS | |
| PR7-10:10 | Módulo de comunicación |
| MR25 F5 - SM | regulador de presión de gas con membrana de seguridad |
| LA0007794-H | |
| 73019378 | panel |
| Q.SONIC plus | CAUDALÍMETRO ULTRASÓNICO |
| QA 10R25-40 | medidor de flujo |
| 88202805 / VAS 7T80A05NQE/PP/PP | Electroválvula de gas |



| Producto | Descripción |
|---|---|
| DELTA COMPACT G25 DN50 | CONTADOR |
| DELTA COMPACT G16 DN50 | CONTADOR |
| QA100 80 Z | Medidor de gas de turbina QA |
| 73022224 | |
| 2925M1222 | Contador de impulsos |
| 99999856 MR 50 F6 | regulador de presión de gas |
| TRZ2-G1000-DN150-PN1 6-LF | Medidor Fiscal de Gas Turbina TRZ2 |
| LA0007795-H | |
| MR 25 SF 10 | regulador de presión de gas con SBV |
| MR 50 F 10 | regulador |
| QA 160Z80-40 | MEDIDOR DE GAS |
| Communication module for 2925M1263 | |
| RABO G160 ALU DN80 | |
| 73024950ER / Type: IN-S 10 | Generador de impulsos |
| 47545020-TS | reg.press.methane |
| MPRDMR50 | |
| FLDN50AFM-TS | |
| 73022736 | |
| 47111025 / QA 10R25-160 | |
| QA 10R25-160 | |
| 83580250 | Colector de bloque assy. para válvula de flujo axial de 6» |
| 73019869 | Manguito AFV H7 para válvula de flujo axial de 6» |
| 83580200 | |
| 71411P009 | |
| 71411P014 | |
| 70157P004 | |
| 73914K010 | |
| 71411P010 | |
| 71411P012 | |
| 71411P046 | |
| VGP 10-15..W/B | actuador VGP 10-15.. W/ B para adaptarse a la electroválvula para gas VGP |
| 4115507 | |
| 04115109 | Enchufe de acoplamiento para generador de impulsos HF |
| Type MR 25F5 SM | Regulador de presión de gas DN25 |
| 04115179/ Gerätestecker E1 und E200 | |
| 47106550/QA 65Z50-40 | |
| 3086916-D | |
| 880.00.004S | MÓDULO, COMUNICACIÓN |
| 2.875.453S | CABLE |
| 1.875 .500S | PLACA, CIRCUITO IMPRESO |
| TRZ2 G 100 DN 80 PN 10 | medidor de gas de rueda de turbina |
| EK220 2/10 bar PT1000 | corrector de volumen y temperatura |
| CNEKACC00 | Válvula a espillo |



| Producto | Descripción |
|--|--|
| Q400 DN100 PN4 | |
| MR50 PN 5/6 - 73021939 | Kit de piezas de repuesto para regulador de presión de gas |
| MR 50 PN5/6 - 73021347 | |
| 47542500-TS | |
| VERSCH.MR25G-TS | |
| J125-S1 | |
| PR7, H4000 | Módulo de comunicación Falcon PR7 para medidores mecánicos Woltmann Elster |
| J125-S4 3.5mm | |
| J125-S4 8mm | |
| 47104025-TS | medidor de gas de rueda de turbina |
| 47200101-TS | Certificado de prueba de fábrica |
| MR 50 F5 SM | regulador de presión de gas con membrana de seguridad |
| 47542500 / MR25 G1-SM, PN 1 | |
| 48133025 | Tornillo |
| 00111335 | |
| MR25 SF6-SBV | |
| H4010-DN100 | |
| MR25 PN10 (MR25 SF 10) | regulador de presión de gas |
| WAZ-PEP | |
| 47111625-TS/QA16 GI, DN25 PN16 | |
| 47542501 / MR25 G1-SM, PN 1 | |
| PPC5508-H(DN 65) | |
| 0001212(CONFORMITY WATCH) | |
| 47200002 | |
| Rabo G40 DN50 PN16 | |
| 47200001 | |
| 73022224-TS | Transductor de impulso de baja frecuencia |
| 73016552-TS | |
| PPB5500-H | Contador de agua Woltmann |
| MR 50 F, PN 6, SM/99999868 | |
| RABO G100 DN80 PN16 - p.n 47301080 | medidor de gas |
| QA 100Z80-160 | medidor de flujo |
| BK-G2.5 MT V1.2 DN25 | Medidor de gas con fuelle enchufable |
| 03680406 | conector |
| Typ: T180 PV 14(0601558) | |
| 83570037 | regulador de presión de gas |
| 47104010 | medidor de flujo |
| 00111333 | |
| 1230 / Combined M-Bus/parameterization | |
| MR25 F5 - SM / 47542552 | |
| DG 50 UG-4 | |
| 73404P002 | |



| Producto | Descripción |
|---|--|
| GFK 15R10-6 | |
| GDJ 15R04-0 | |
| 47200008 | |
| STM6169C | |
| MR25 SF5-SBV 23 bar | |
| MR25 SF5-SBV 50 mbar | |
| CN114.84.PN16.DN100.1.20.LF | Medidor de gas |
| EW110 AC1400 DN20 | |
| 3086916-D/ MT-S-D-K Qn 10 | |
| V200 | |
| GMDM-I DN20 | |
| 47304050/RABO G40 DN50 PN16 Aluminium | medidor de gas rotativo |
| 73022224ST | |
| 83572450 | regulador de presión de gas con membrana de seguridad |
| Type: ZSC100 | |
| 83572455 | |
| 0003815-H | |
| 90901 | |
| Type: ZSC320-100 | |
| EGG250-TS | |
| 47251015 | cuantómetro |
| TRZ2 G650 | Medidor de gas natural |
| 82504304 | |
| 82504305 | |
| 47116550 | Medidor de caudal |
| 47200003 | |
| 42710P146 | |
| ESER4 | |
| FCCPU3 | |
| 47104025 | |
| J125-S5, Rc 1" | REGULADOR DE PRESIÓN |
| QA 65Z50-40//47106550 | medidor de flujo |
| TRZ G 1000 | Medidor de gas de rueda de turbina para mediciones calibrables |
| WAZ-PEP | Informe de resultados de la prueba |
| RABO G65 DN50 | Contador de gas de diafragma |
| 73677P007 | |
| 73404P001 | |
| 73024197/ EK 205 / EK 220 | |
| MR25 F1-SM, PN 1 | regulador de presión de gas con membrana de seguridad |
| IN-Z61 external LF pulse generator REED | Generador de pulso LF externo IN-Z61 REED |
| 83462550-ELS | EK220 MENGENUMWERTER |
| J125-4 | |



| Producto | Descripción |
|--|--|
| FMS 050-16//48115103 | kit de montaje de brida |
| 73022745 | juego de piezas de repuesto |
| CN114.33.PN4.DN25 | |
| 84315200 / UVS 10D0G1 | Sensor UV |
| QA25 | Contador de gas a turbina |
| J12506-045 | |
| J7OP-J125B | |
| 47382540 | Medidor de gas rotativo |
| 73017654 | Conexión establecida |
| 99999438 | |
| HWQQC40324 | Módulos de comunicación |
| CN114.02ELK BK G4 | Contador de gas MID |
| CN114.11ELK BK G6 | Contador MID de gas |
| 73022226 | Transmisor de pulso de baja frecuencia, con 2 enchufes y 2 tomas de corriente. |
| 2925M1263-H | |
| CN114.85 /CN114.85.A150.DN100.1.20.LF | Contador |
| 73022226ER / IN-S12 | Generador de impulsos |
| 47254010//Q 400, DN 100, PN 10 | Quantómetro |
| 48127100//IZ M WR3 ZR 3x100L M-BUS | |
| 48127110 | |
| 48127120 | |
| 48127130 | |
| 48127140 | |
| QA 400Z100-40//47104010 | Contador de caudal |
| 66801042 / MQM G40 Rp 1" V PN4 | |
| 66801030/MQM G250 DN 100 PN16 | |
| 83570039 / Type: MR25 F5 SBV HTB | Regulador de presión de gas |
| 73020206 | |
| 47204015 TRZ2 G400 | |
| 47206515 TRZ2 G650 | |
| 47201015 TRZ G 1000 | |
| MR 50 SF6 SM | Regulador de presión de gas |
| 73022224ER | Impulsor |