



# 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)



## Foxboro

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="#">0022507</a>	ÉLECTRODE KIT
<a href="#">IAP10-D22C1F-M2L1</a>	Transmetteurs de pression
<a href="#">0051189</a>	MANCHON ELEC PRO
<a href="#">11GM</a>	TRANSMETTEUR
<a href="#">127S-2EA5</a>	Enregistreur pneumatique CONSOTROL
<a href="#">43AP-FA42C-P</a>	Pneum. anzeigender Feldregler
<a href="#">871EC-SP0 / Sensor</a>	Sonde
<a href="#">871PH-1A1A-4</a>	Capteur pH/Redox
<a href="#">871PH-1A1A-7</a>	Analytical Capteurs
<a href="#">871PH-1D1A-3 / 030FT</a>	capteur ReDoX
<a href="#">871PH-1D1A-3</a>	Capteurs de pH/ORP analytiquesAUX
<a href="#">871PH-1D1A-4</a>	Capteur de pH/ORP électrochimique de précision restructurable
<a href="#">871PH-3D1A-3</a>	Capteurs analytiques pH/ORP
<a href="#">876EC-TXAA-7</a>	Transmetteur de conductivité/résistivité sans électrode
<a href="#">876PH-TYFN-7</a>	Transmetteur intelligent pour PH, ORP et ISE
<a href="#">C0100EM</a>	DICHTUNG
<a href="#">C0131LF</a>	ENCRE TYPE 1800
<a href="#">C0135YW</a>	RELAIS
<a href="#">C0136HZ KIT,40G RELAY</a>	Kit de remplacement de relais M40G
<a href="#">D0124JG</a>	Restricteur
<a href="#">D0161QT</a>	BOUCHON DE VENTILATION
<a href="#">D0162LH</a>	couverture du boîtier avec fenêtre de visualisation
<a href="#">E69F-TI2-J</a>	Convertisseur de signal courant-pneumatique monté sur site
<a href="#">EBZG-A</a>	Anlenkhebel
<a href="#">EBZG-AN</a>	Couple levier/came - standard (a = 72 mm)
<a href="#">EBZG-KN</a>	Kit de fixation
<a href="#">EBZG-R</a>	kit de montage
<a href="#">EW403827075</a>	Vanne pneumatique
<a href="#">EW411407372</a>	Interrupteur de limite
<a href="#">EW419694013</a>	Tuyau de torsion solo IN PN250
<a href="#">EW426434228</a>	Panneau optionnel, rétroaction de position 4-20 mA et binaire
<a href="#">EW426550329</a>	Unité pneumatique



Produit	Description
<a href="#">EW426550338</a>	Unité pneumatique
<a href="#">EW502081161</a>	Joint torique
<a href="#">P0917YZ</a>	Processeur de contrôle de terrain
<a href="#">FRS 923-1SK-A</a>	Régulateur de filtre
<a href="#">FRS923-2RV</a>	Régulateur de filtre
<a href="#">G0109LA</a>	chart drive assy
<a href="#">IAP10-D20C1F- M2L1</a>	Émetteur
<a href="#">IDP10-T22B21E- M1L1</a>	Transmetteur de cellule Intel Elec d/p
<a href="#">IGP10-A22D1F-M1</a>	PRESSURE SENSOR, WITH OUPUT SIGNAL 4-20MA07-KG/CM2
<a href="#">IGP10-T22C1F-L1</a>	Transmetteur, Pression
<a href="#">L0121CH</a>	PEN ARM, ROUGE
<a href="#">LEXG-F</a>	Amplificateur de puissance
<a href="#">LEXG-F1</a>	Leistungsverstärker
<a href="#">LEXG-J</a>	Collecteur avec manomètres avec raccord 1/4- 18 NPT
<a href="#">M0152KP</a>	Chart Drive Complete, 2 Speed
<a href="#">N0142NU</a>	Assemblage de capsules
<a href="#">SRI990-BIMS7EAA-Y</a>	Positionneur analogique
<a href="#">P0177HB</a>	KABEL-BAUGRUPPE
<a href="#">FBM204 P0914SY</a>	Canal
<a href="#">P0916AA</a>	
<a href="#">P0916DC</a>	Terme : câble
<a href="#">P0916DW</a>	Terme : câble
<a href="#">P0916NG</a>	Assemblage à durée de compression, FBM242, 16 canaux, commutateur (source externe), relais SPDT (forme C), PVC
<a href="#">P0916TA</a>	Source externe isolée à canal FBM242 DO remise à neuf
<a href="#">FCP270</a>	.Processeur de contrôle de terrain
<a href="#">P0926GS</a>	Module de communication Fieldbus
<a href="#">PH10-3N2A</a>	PH10-3N2A
<a href="#">SRI986-BIDF7ZZZNA</a>	Positionneur électropneumatique Eckardt
<a href="#">SRD960-CHNDMN6EDZNG / EBZG-V4</a>	Positionneur intelligent (Ex d)
<a href="#">SRD991-BDNS7EA4NR-V07 / LEXG-J1 / EBZG-H</a>	Intelligenter Stellungsregler
<a href="#">SRD991-BDNS7EA4NY-V07</a>	positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-CDNS7EA4NR-V08</a>	positionner
<a href="#">SRD991-BDFS7EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-BDNS7EA4NR-V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-BDNS7EA4NR-V07</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BPNS7EAANR-V07</a>	positionneur intelligent
<a href="#">SRI 986 (SRI986-CIDT7EAANA)</a>	Positions I-P
<a href="#">SRI986-BIDS7FAANA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRI986-BIDS7ZZZNA-G</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRI986-BIDS6ZZZNA</a>	Positionneur électropneumatique



Produit	Description
<a href="#">SRI986-CIDS7ZZZNA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRI990-BIMS7ZZZ-R</a>	Positionneur analogique
<a href="#">SRI990-CIMS7EAA-RS</a>	Positionneur analogique
<a href="#">SRI990-CIQS7EAA-RL</a>	Positionneur analogique
<a href="#">SRP981-BIDLS1NA</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">SRP981-BIDMS1NA</a>	positionneur pneumatique
<a href="#">FRS923-2SK</a>	station de réduction de filtre
<a href="#">U0101CP</a>	Cellule de
<a href="#">U0112RY</a>	EMPFÄNGER ASSEM
<a href="#">VKXG-GN</a>	amplificateur de puissance
<a href="#">SRD991-BDFS7EA4NR-V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRI986-CIDT7EAANA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">X0101MM</a>	LIAISON ADJ. 67-83 MM F/ INDTG. MANETTE
<a href="#">40X+PB-AA</a>	ÉLÉMENT, PRESSION STATIQUE
<a href="#">CIDLS1NA-FA</a>	Pneumatischer Stellungsregler
<a href="#">P0972TX</a>	CÂBLE D'ANTENNE VERS LE BAS CONVERTISSEUR
<a href="#">P/N: 50388219 CHART,CIRCULAR,FXBR,DIAL,89841,12IN,0-10</a>	Papier graphique circulaire
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NR-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">899418 Harmonize number: 4823.40.0000 ECCN: EAR99</a>	GRAPHIQUE, CIRCULAIRE
<a href="#">P0916BX</a>	Ensemble de terminaison pour modules FBM214/216
<a href="#">871PH-1A1A</a>	Capteur de pH/ORP électrochimique de précision reconstructible
<a href="#">EBZG-ZN</a>	Kit - Actionneurs rotatifs avec arbre ACC.VDI/VDE 3844
<a href="#">F0108FV</a>	KIT, RELAIS 40K
<a href="#">U0113AK</a>	PLATTE
<a href="#">U0110AX</a>	DICHTUNG
<a href="#">N0224PS</a>	RELAIS-VERTÉILER
<a href="#">C0140GT</a>	ASSEMBLAGE PAR VIS
<a href="#">U0103FP</a>	SCHIRM
<a href="#">U0109EB</a>	LEVIER CLAMP
<a href="#">X0145CM</a>	ANNEAU TORIQUE
<a href="#">X0145CC</a>	ANNEAU TORIQUE
<a href="#">P0106ME</a>	ÉLÉMENT PB-AA
<a href="#">P0106NF</a>	ELEMENT PB-BA
<a href="#">C0131CG</a>	BEGRENZER-BAUGRUPPE
<a href="#">C0128LZ</a>	DÜSE BAUGRUPPE
<a href="#">C0140ZT</a>	REGLEREINHEIT
<a href="#">P0121AM</a>	KAPSEL BAUGRUPPE
<a href="#">X0101BK</a>	ASSEMBLAGE DE MAILLONS RÉGLABLES
<a href="#">C0140QX</a>	DREHKNOPF-BAUGRUPPE
<a href="#">C0128KY</a>	ANNEAU TORIQUE
<a href="#">M0104AA</a>	ANTRIEB STIFT-ANTRIEB



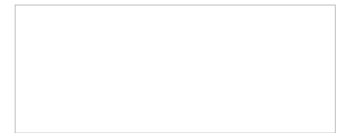
<b>Produit</b>	<b>Description</b>
<a href="#">C0109AA</a>	UNITÉ STABILOG
<a href="#">M0122DB</a>	ZEIGER BAUGRUPPE
<a href="#">M0103AA</a>	MOYEU GRAPHIQUE ASSM
<a href="#">M0122DK</a>	ZEIGER BAUGRUPPE
<a href="#">C0130LL</a>	KIT ADAPTATEUR
<a href="#">C0100EE</a>	JOINT
<a href="#">X0101BM</a>	ASSEMBLAGE DE MAILLONS RÉGLABLES
<a href="#">M0133AF</a>	LINK ASSEMBLY
<a href="#">X0106BZ</a>	ENSEMENCEMENT
<a href="#">X0106AX</a>	ENSEMENCEMENT
<a href="#">C0132MK</a>	TONNELLE
<a href="#">M0152AC</a>	Alimentateur
<a href="#">X0145DV</a>	ANNEAU TORIQUE
<a href="#">C0128FR</a>	NOURREUR BAUGRUPPE
<a href="#">U0101AX</a>	NOURREUR BAUGRUPPE
<a href="#">C0146PD</a>	SYSTÈME DE TRANSFERT AUTOMATIQUE MANUEL
<a href="#">X0168MZ</a>	ANNEAU TORIQUE
<a href="#">M0154XY</a>	DICHTUNG
<a href="#">40PR-RPM2F</a>	Circulaire Enregistreur graphique - Enregistrement uniquement
<a href="#">C0132ZF</a>	METALL FEDER-BLAU
<a href="#">SRP981-BIDLW1NA-T</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">BUSG-S7</a>	Câble
<a href="#">BUSG-V4</a>	Fiche
<a href="#">X0127DM</a>	VIS, TÊTE CYLINDRIQUE
<a href="#">X6000KL</a>	VIS, TÊTE HEXAGONALE
<a href="#">X0143SC</a>	MACHINE À LAVER
<a href="#">IMT25</a>	ÉMETTEUR
<a href="#">800HA-WCR-PJGFNA-A</a>	Tube de débit magnétique
<a href="#">Membrane für Eckardt Antrieb 6813 239</a>	Membrane pour actionneur Eckardt modèle 6813 239
<a href="#">C0128CB</a>	ASSEMBLAGE DE BUSE
<a href="#">244LVP-SS8B3NNH1C4-M</a>	Intelligenter Meßumformer für Verdrängermessung
<a href="#">EW424851019</a>	Capteur d'empreintes digitales Daten pro
<a href="#">DJR 743/35</a>	Joint torique
<a href="#">DJR 343/64</a>	Joint torique
<a href="#">EW414426011</a>	Valve pneumatique
<a href="#">40PR-RYM3E</a>	enregistreur
<a href="#">P0903CV (USPP)</a>	INVENSYS - CLAVIER ANNONCIATEUR 48LED/INTERRUPTEUR
<a href="#">P0903CW (USPP)</a>	INVENSYS - CLAVIER ANNONCIATEUR NUMÉRIQUE
<a href="#">IP26-1000</a>	Convertisseur IP
<a href="#">FBM 2XX TYPE 5 LSZH</a>	CÂBLE À TERME



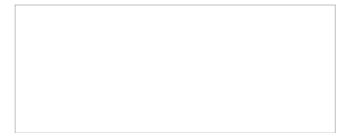
<b>Produit</b>	<b>Description</b>
<a href="#">IMT25-PEATB11N-B</a>	Transmetteur de débit magnétique série I/A
<a href="#">EW411406454</a>	Module IP (ATEX)
<a href="#">IAP10-T52C1DL1T 0 - 300 mbara</a>	Transmetteur de pression absolue à connexion directe
<a href="#">IAP10-T52C1DL1T 0 - 500 mbara</a>	transmetteur de pression
<a href="#">761CNA-DT</a>	Contrôleur MICRO Plus à station unique, boîtier Mtd
<a href="#">244LD-SS4LTRNNH1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-KS3S2LNNB1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-KS3S2RNNB1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-KS3R2RNNB1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-SS3S2LNNB1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-SS3S2RNNB1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">BS812CY</a>	Température élevée
<a href="#">244LD-SS3J3RNNH1C4-ML123</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">IDP10-T22D21FL1</a>	Transmetteur, Pression
<a href="#">SRI986-CIDF7EAANA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">D0175AE</a>	Capteur Foxboro
<a href="#">D0124QJ</a>	Assemblage de montage relais
<a href="#">P/N: P0121EX; Type: M4TVIC-4</a>	Collecteur de dérivation
<a href="#">U0101AB</a>	Assemblage soufflet Foxboro
<a href="#">LEXG-M</a>	Manifold avec manomètres
<a href="#">EBZG-B</a>	Anlenkhebel
<a href="#">EBZG-A1</a>	Levier de couple étendu
<a href="#">EBZG-E</a>	Kit Zubehör
<a href="#">EW426164021</a>	Ind. Grenzwertschalter Exi Sicherheit.
<a href="#">EW533462032</a>	Indicateur de voyage court
<a href="#">EW424172023</a>	Indicateur de voyage long
<a href="#">EW424069075</a>	Couverture Faible
<a href="#">EW425196027</a>	Couverture haute avec NEMA4
<a href="#">EBZG-H</a>	Kit-Act avec culasse à mouler selon Namur (levier standard inclus)
<a href="#">SRXG-A</a>	Boulon porteur
<a href="#">SRXG-B</a>	Boulon porteur
<a href="#">SRXG-C</a>	Boulon porteur
<a href="#">SRXG-D</a>	Boulon porteur
<a href="#">SRXG-E</a>	porte-Bolt
<a href="#">SRXG-I</a>	Boulon porteur
<a href="#">SRXG-J</a>	Boulon porteur
<a href="#">SRXG-K</a>	Boulon de transport réglable



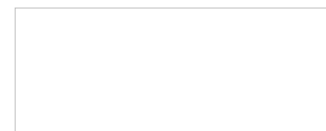
<b>Produit</b>	<b>Description</b>
<a href="#">SRXG-L</a>	Extension pour boulon de porte.
<a href="#">EW502081242</a>	JOINT TORIQUE
<a href="#">EW526034262</a>	L'orage
<a href="#">EW526034163</a>	L'orage
<a href="#">871A-3F</a>	Capteurs de pH/ORP analytiques
<a href="#">IDP10-A22A21D-M1V</a>	Transmetteur différentiel Pressur
<a href="#">IDP10-A22B21D-M1V</a>	Formateur de mesure D/P intelligent
<a href="#">130P-N4</a>	Contrôleur Indicateur Consotrol pneumatique
<a href="#">EBZG-C1</a>	Kit Zubehör
<a href="#">SRD991-BDFT7EA4NY-V01</a>	Intelligenter Stellungsregler (Eigensicher)
<a href="#">139PP-ATFC5-31A</a>	Répéteur de pression pneumatique
<a href="#">SRI990-CIQS7EDA-R</a>	Positionneur analogique
<a href="#">SRD991-CHNT7ZZZNY-V01</a>	Intelligenter Stellungsregler (Eigensicher)
<a href="#">EBZG-C4</a>	Kit Zubehör
<a href="#">IPI10-A21F</a>	CONVERTISSEUR PNEUMATIQUE À COURANT
<a href="#">LEXG-J1</a>	Blockventil
<a href="#">EBZG-JN</a>	Kit de fixation - Actionneurs rotatifs avec bride
<a href="#">43AP-FA42N</a>	Contrôleur d'indication pneumatique
<a href="#">SRD991-BHFT7EA4NR-V07</a>	Intelligenter Stellungsregler
<a href="#">FRS923-1SK</a>	Filtre et régulateur
<a href="#">IDP10-D22C21E-L1</a>	Émetteur
<a href="#">127S-3EB5</a>	Enregistreur pneumatique CONSOTROL
<a href="#">FCM10E P0914YM</a>	Carte de communication
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NY-V07</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">123-FE</a>	ENREGISTREUR DE COMMANDE PNEUMATIC
<a href="#">2A-1F8 A</a>	Transmetteur de température
<a href="#">SRD991-BHNS1ZZZNR-V07</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-BPFS7ZZZNR-V07</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SGE985-S7EAAN</a>	Interrupteur limite
<a href="#">43AP-FA42C</a>	Contrôleur Indiquant pneumatique
<a href="#">P0926TL</a>	
<a href="#">FBM237</a>	Module d'interface de sortie
<a href="#">FBM217</a>	Module d'interface d'entrée discret
<a href="#">C0140GV</a>	Relais
<a href="#">SRI986-BIDT7EAANA</a>	Positionneur électro-pneumatique
<a href="#">EBZG-BN</a>	
<a href="#">800HA-WPR-HJGFNA</a>	Tube de débit magnétique compact série 8000A
<a href="#">8001A-WCR-PJ6FNA</a>	Tube de débit magnétique compact série 8000A
<a href="#">8001A-WPR-HJGFNA</a>	Tube de débit magnétique compact série 8000A
<a href="#">801HA-WCR-PJGFNA</a>	MAG FLUX TUBE 11/4"
<a href="#">IDP10-AF1B01C</a>	Intel Elec d / p émetteur de cellule



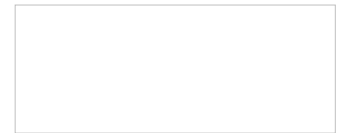
Produit	Description
<a href="#">PSFLT-B2S0E51</a>	Direct Connect Seal Collerette (Niveau Flanged)
<a href="#">IDP10-D22B21E</a>	Intel Elec d / p émetteur de cellule
<a href="#">IDP10-D22B21C</a>	Intel Elec d / p émetteur de cellule
<a href="#">875PH-B1F</a>	pH Intelligent / ORP / ISE Analyseur
<a href="#">IMT25-SEATB11N</a>	MAG TRANSMETTEUR
<a href="#">IMT25-PEATB10K-BG</a>	I / A Series magnétique Transmetteur de débit
<a href="#">IMT25-PEATB10N-AB</a>	Transmetteur de flux magnétique série I/A
<a href="#">IGP10-A22D1C</a>	TRANSMETTEUR DE PRESSION
<a href="#">130PB-N4/ECRB</a>	Transmetteur de pression pneumatique
<a href="#">SRI990-BIMS7EAANA</a>	Stellungsregler
<a href="#">IGP10-D22E1E-M1L1-A3</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">IDP10-TF1C01E-L1 PSFLT-B3S0H51</a>	Transmetteur de pression différentielle série I/A
<a href="#">EW420830063</a>	Housse ATEX
<a href="#">EW529328026 - old code; EW529328044 - new code</a>	Couvercle
<a href="#">EW532109011</a>	Anneau de sécurité
<a href="#">SRD991-BHFS6EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent avec communication HART
<a href="#">IDP10-A22A21D-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle série I/A
<a href="#">SRD991-CDNT7ZZZNY-SV02</a>	Positionneur intelligent (intrinsèquement sûr)
<a href="#">SRI986-BIDF7EAANA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">P0400YE</a>	Carte DCS
<a href="#">SRI986-BIDS7ZZZNA-CG</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NY-V01L</a>	Positionneur intelligent avec communication HART
<a href="#">SRD991-BQNS7EAANY-FF18V01L</a>	Positionneur intelligent avec communication FOUNDATION Fieldbus
<a href="#">K0148KR</a>	Capteur
<a href="#">871EC-SP0-4</a>	CAPTEUR
<a href="#">SRI986-CIDS7EAANA</a>	Positionneur électro-pneumatique
<a href="#">FRS923-1RK</a>	régulateur de filtre
<a href="#">V701 DKVBU</a>	Vanne de commande à siège unique
<a href="#">IPD10-T22.A.2-1.D.-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">FBM201</a>	Module d'interface d'entrée analogique compact
<a href="#">FRS923-2SW</a>	
<a href="#">SRI 986-BIDT 7ZZZNA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRD991-BHNS6FAANY-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-BHNS6NFMNY-V01</a>	Positionneur intelligent avec communication HART
<a href="#">LEXG-M3</a>	Kit de fixation pour positionneur SRD991
<a href="#">EW411406116</a>	Diaphragme pour positionneur SRD991
<a href="#">IDP10-A22B21F</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">244LD-SS3R2LNNB1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">SRI983-BIDLEDZN</a>	Positionneur électro-pneumatique



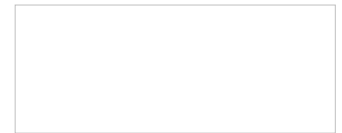
Produit	Description
<a href="#">IDP10-T46D01E-M1L1A3</a>	EMETTEUR, PRESSION
<a href="#">IDP10-T10C21E-M1L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle série I/A
<a href="#">PR-14UBS-014-W</a>	Résistance platine température Détecteur
<a href="#">C0131SK</a>	TUBE
Type: <a href="#">EBE420661063</a>	Position émetteur 4-20 mA
<a href="#">C0130 ZS</a>	METAL ROUGE PEN
<a href="#">C0130 ZR</a>	METAL PEN VERT
<a href="#">C0130 ZT</a>	METAL PEN BLEU
<a href="#">C0151AU</a>	TANK ENSEMBLE RÉINITIALISATION
<a href="#">45X+PB-BA</a>	ÉLÉMENT DE REMPLACEMENT DE LA PRESSION
<a href="#">U0102LC</a>	BARRE DE FORCE ACTIVE.
<a href="#">N0143ZT</a>	SS GASKET
<a href="#">IDP10-T20B11F-M2L1</a>	Transmetteur différentiel de pression
<a href="#">SRI986-CIDS7EAANA-FA (ECEP EP0136)</a>	positionneur
<a href="#">SRP981-BIDMS1NA / EBZG-TN / LEXG-LN</a>	Positionneur pneumatique avec accessoires
<a href="#">SRI986-BIDS7ZZZNA-CL+EBZG-KN+LEXG-JN</a>	Le positionneur électropneumatique
<a href="#">FRS923-2SV</a>	Luftfilterreduzierstation
<a href="#">IDP10-AF1B01C / PSFLT-B2S0151</a>	Transmetteur de pression différentielle série I/A
<a href="#">SRD991-CDNS7ZZZN-YSV01</a>	Positionneur intelligent avec communication HART
<a href="#">244LD-SS3R1RNMHZZZ-ML12</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">204BCF-S22IRS1-L1</a>	Kit de brides aveugles (bride, joint, écrous et boulons)
<a href="#">P0916DB</a>	Module de bus de terrain
<a href="#">EW411406312</a>	Amplificateur NBR à simple effet standard
<a href="#">43AP-FA42C / PB-BA / CERT-E</a>	Contrôleur Indiquant pneumatique
<a href="#">8002A-WCI-PJGFGZ-A</a>	Tube d'écoulement magnétique
<a href="#">IMT25-IEATB10M</a>	Transmetteur de flux magnétique série I/A
<a href="#">SRD991-BDNS7ZZZNR-Z1V07</a>	Positionneur intelligent
Model: <a href="#">SRD991-BHNU7EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent
Model: <a href="#">SRD991-BHNU7EA4NR-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">EW426550417</a>	Unité potentiométrique
<a href="#">SRI986-CIDS7EAANA-CG</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">43AP-FA42C / PC</a>	Contrôleur d'indication pneumatique
<a href="#">SRI986-BIDS7EAANA / EBZG-NN</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">743CA-DP</a>	Contrôleur Micro pour station de terrain, Mtd
<a href="#">SRD991-BDF(Q)S7EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BDNS6EA4NR-V07 / EBZG-F1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">244LD-SI3R2RNMH1C4-M1N</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec couple
<a href="#">244LD-SI3R2RNMH1C4-M1X</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec couple
<a href="#">244LD-SM3J2RNMH1C4-ML2367</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-CX3R2RNNHD1C-HM4L236Q8</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent



Produit	Description
<a href="#">244LD-CX4J2RNMH1C4-HM4L236Q8</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">D0114RB</a>	JOINT
<a href="#">SRD960-BHNDMN7EDZNL-F</a>	Positionneur
<a href="#">SRI990-BIMT7EAA-Y</a>	
<a href="#">244LD-SI3R1LNMB1C6-M</a>	Émetteur
<a href="#">204DE-SSD6KS2-L13</a>	Élément de déplacement
<a href="#">FBM233 P0926GX</a>	Module intégrateur de systèmes d'appareils de terrain
<a href="#">SRI986-BIDS7EAANA / LEXG-JN</a>	Positionneur
<a href="#">D0162LQ</a>	unité d'affichage
<a href="#">84F-U02R1SSTJF</a>	Débitmètre à vortex intelligent série I/A
<a href="#">IDP10-T22B21F-M1L1</a>	Transmetteur cellulaire Intel Elec d/p
<a href="#">43X+PB-BA</a>	Pièce de rechange
<a href="#">N0999KP</a>	ANALYSE DU DIAPHRAGME
<a href="#">244LD-KS3R2RNNHD1C-ML123</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">204BCF-K22KRK1-L13</a>	Kit de bride d'obturation
<a href="#">Ursprungszeugnis/ Certificate of Origin</a>	Certificat d'origine
<a href="#">43AP-FA42C/PB-AA</a>	Contrôleur d'indication pneumatique
<a href="#">SRP981-CIDLS1NA-FA</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">FRS 923-2SK-F</a>	Régulateur de filtre
<a href="#">M0132LK</a>	DISPOSITIF DE COMMANDE
<a href="#">244LD-SX3R1RNMB1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">43AP-FA42C/PB-BA</a>	Contrôleur d'indication pneumatique
<a href="#">SRP981-CIDLW1NA</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">C0136HZ</a>	kit de relais pneumatique
<a href="#">IMT25-IEATB10Z</a>	Transmetteur de débit magnétique
<a href="#">13A4-MM2-L / B0110AT</a>	Transmetteur de cellules pneumatique d/p
<a href="#">43AP-FA42C / PB-BA (2pcs.) +43AP-FA42C / PC (4pcs.) +13A-MS2-L (22pcs.) +11GM-AS2-L / B011AT (8pcs.) +13A4-MM2-L / B0110AT (2pcs.) +13DMP-HCBS31A (1pc.) +11GM-BS2-L / B0110AT (5pcs.) +11GM-CS2-L / B0110AT (2pcs.) +11GM-DS2-L / B0110AT (3pcs.) +E69F-BI2-RS / CS-E/FB-A (4pcs.)</a>	Régulateur de champ indicateur pneumatique et accessoires
<a href="#">SRD991-BQNS7EAANR-FF16V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">E69F-BI2-M</a>	convertisseur
<a href="#">43AP-FA22C / PC</a>	Contrôleur indicateur pneumatique PC+PB-AA
<a href="#">V726DKVNA</a>	Soupape
<a href="#">IGP10-T22E5E-L1V3T</a>	Capteur de pression manométrique
<a href="#">IDP10-T22C15E-L1</a>	Transmetteur cellulaire Intel Elec d/p
<a href="#">LEXG-JN</a>	Collecteur de manomètre (pour SRP981-B à simple effet)
<a href="#">FESG-FN</a>	Printemps
<a href="#">VKXG-HN</a>	Amplificateur
<a href="#">EBZG-CN</a>	Levier
<a href="#">SRI986-BIDF7EACNA-FA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">P91V-3BDR-M</a>	POSITIONNEUR



<b>Produit</b>	<b>Description</b>
<a href="#">EW426606215</a>	Set de joints d'étanchéité
<a href="#">Lump Sum Package Deal</a>	Ensemble complet de produits Foxboro
<a href="#">X0101CN</a>	ASSEMBLAGE DE MAILLONS RÉGLABLES
<a href="#">X0101AZ</a>	ASSEMBLAGE DE MAILLONS RÉGLABLES
<a href="#">X0101BE</a>	ASSEMBLAGE DE MAILLONS RÉGLABLES
<a href="#">X0101CS</a>	ASSEMBLAGE DE MAILLONS RÉGLABLES
<a href="#">X0101CW</a>	ASSEMBLAGE DE MAILLONS RÉGLABLES
<a href="#">244LD-SI3R2RNNHD1C-ML23</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">SMI983-I7EAAN</a>	Elektr. Stellungsumformer
<a href="#">E69F-BI2-M, CS-E/KA-E</a>	Convertisseur courant-pneumatique
<a href="#">IDP10-T12C21D-M1L1</a>	Transmetteur cellulaire Intel Elec d/p
<a href="#">84F-T08R1SSTJF</a>	Débitmètre Vortex intelligent
<a href="#">11GM-CS2-L</a>	Émetteur
<a href="#">EW401776025</a>	diaphragme
<a href="#">EW411295065</a>	Kit d'entretien
<a href="#">SRP981-BIDLS1NA / FESG-FN / EBZG-GN</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">IAP10-D20C1F-M2L1 / Cert-D / Cert-E</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">FBMSVH</a>	.
<a href="#">SRD991-BHFT6EA4NR-V06</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-CHFS7EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">IDP10S-TF1C01AA-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10-T22B21D-L1T</a>	Transmetteur cellulaire Intel Elec d/p
<a href="#">PSFLT-B3S0H51</a>	Joint à bride à connexion directe (niveau à bride)
<a href="#">C0130-ZU</a>	STYLO EN MÉTAL
<a href="#">43AP-FA22C/PB-AA/IAS-AG</a>	Contrôleur d'indication pneumatique
<a href="#">43AP-FA46C / PC / IAS-FG</a>	Contrôleur d'indication pneumatique
<a href="#">244LD-SI3R2LNMH1C4-ML12</a>	Transmetteur de niveau intelligent
<a href="#">E69F-TI2-JRS - CS-E/LD-E</a>	Convertisseur courant-pneumatique
<a href="#">SMI983-I7ZZZN-L</a>	Transmetteur de position électrique
<a href="#">RTT15-H1LD6TBC-L1</a>	Transmetteur de température série I/A
<a href="#">EBZG-GN</a>	Kit de fixation - Act. w/Casting Yoke
<a href="#">IGP10S-T22E1AM-L1</a>	Les transmetteurs de pression différentielle
<a href="#">IGP10S-TB2D1ZZ-L1</a>	PRESSION DIFFÉRENTIELLE est EMETTEUR
<a href="#">C0132ZE</a>	STYLO EN MÉTAL ROUGE
<a href="#">D0114TP</a>	Joint
<a href="#">C0135-ZF</a>	ENSEMBLE COLLECTEUR
<a href="#">EBZG-HN</a>	Kit de fixation - Act. w/Casting Yoke
<a href="#">IDP10-T26C21E-M2L1B2</a>	Transmetteur de pression intelligent
<a href="#">IP26-1200</a>	Convertisseur de courant en pneumatique
<a href="#">PR-14UBS-013W</a>	CAPTEUR DE TEMPÉRATURE
<a href="#">SRD991-BHNS7EAANY-V06</a>	POSITIONNEUR
<a href="#">43AP-FA46C/PB-BA</a>	Contrôleur d'indication pneumatique
<a href="#">L0121CR</a>	CHARIOT VOLT/BOÎTE 6



Produit	Description
<a href="#">L0121CJ</a>	CARTON/BOÎTE ROUGE 6
<a href="#">SRD960-CHQDSN6FDZNF-X</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">PH12-1P12S-ZZ</a>	Capteur PH numérique
<a href="#">871EC-BW0-7V</a>	Sonde de conductivité sans électrode
<a href="#">876PH-SYZZ</a>	Transmetteur intelligent pour PH, ORP
<a href="#">876EC-TYZZ-7</a>	Transmetteur de conductivité sans électrode
<a href="#">U0119-TC</a>	Assemblage de soufflets pour instruments pneumatiques
<a href="#">SRD991-CDFS6FAANY-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">EBZG-V1</a>	Kit de fixation
<a href="#">SRP981-CIDLW7NA</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">IMT25-PEATB11M-AB</a>	Transmetteur de débit magnétique
<a href="#">43AP 0-12bar</a>	Contrôleur d'indication pneumatique (0-12 bar)
<a href="#">43AP 0-30bar</a>	Contrôleur d'indication pneumatique (0-30 bar)
<a href="#">M600EC</a>	Flowtube magnétique
<a href="#">C0140ZV</a>	Commande de relais pneumatique
<a href="#">C0140ZS discontinued</a>	Unité de commande pneumatique proportionnelle et réinitialisée
<a href="#">C0128EX</a>	Relais pneumatique
<a href="#">U0122BS</a>	Assemblage de soufflets pour instruments pneumatiques
<a href="#">B0158EP</a>	Composant de commande pneumatique
<a href="#">SRI990-CIMS7EAA-Y</a>	Positionneur analogique
<a href="#">15A-LS2</a>	Transmetteur de pression différentielle pneumatique
<a href="#">2A0-L2C-R</a>	Module de sortie
<a href="#">2AI-P2V-FGB</a>	Module d'entrée
<a href="#">2AX+ALM-BR</a>	Carte d'alarme
<a href="#">SRP981-CIDLS1NA</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">FRS923-2SW-G</a>	Régulateur de filtre
<a href="#">244LD-SI3R2LNMH1C4-HML23</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">244LD-SI3R2RNMH1C4-HML23</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-SI4S2LNMH1C4-HML2368</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-SI4S2RNMH1C4-HML2368</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-SI3S2RNMH1C4-HML2368</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-SI3S2LNMH1C4-HML236</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-SI3J3LNMH1C4-HML2368</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-SI3J3RNMH1C4-HML2368</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">RTT15S-T1SA1PNAFA-L1M1</a>	Transmetteur optique de température OTTplus
<a href="#">IGP05S-T22D1ZZ-M1L1V1</a>	Capteur de pression Value
<a href="#">0012620</a>	PLUME DE BOÎTE
<a href="#">0012622</a>	PLUME DE BOÎTE
<a href="#">D0162VZ</a>	MODULE, GRAPHIQUE
<a href="#">871PH-3A6A</a>	Capteurs analytiques de pH/ORP
<a href="#">BS811LB</a>	Montage d'écrans



Produit	Description
<a href="#">SRD960.P/N :LEXG-F</a>	Positionneur universel
<a href="#">873EC-AIP-FGZ</a>	analyseur
<a href="#">871EC-LB0-3V</a>	Capteur
<a href="#">9701A</a>	Informations sur le produit non disponibles
<a href="#">A54D0611001000H000000</a>	Informations spécifiques sur le produit non disponibles
<a href="#">2AX+AM</a>	Module d'alarme
<a href="#">244LD-KS3R2RNMH1C4-M123Q</a>	
<a href="#">204DE-SXD6KC2-E1</a>	Élément de déplacement
<a href="#">204DE-TXD6KC2-E1</a>	Élément de déplacement
<a href="#">SRD991-BDFS7EA4NY-V06</a>	POSITIONNEUR
<a href="#">40 PR-RYM2F</a>	ENREGISTREUR DE PRESSION À DIAGRAMME CIRCULAIRE
<a href="#">40PR-RFM2FPB-AA</a>	Enregistreur à cartes circulaires
<a href="#">15A-LS1</a>	Transmetteur cellulaire, base de basses plages
<a href="#">C0138ZB</a>	Connecteur
<a href="#">C0138YZ</a>	connecteur
<a href="#">EBZG-FN</a>	Kit de fixation
<a href="#">SRXG-F</a>	Boulon de support
<a href="#">EBZG-AN2</a>	Anlenkhebel
<a href="#">SRD991-BDFS7EA4NY-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">EW411406019</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">IGP05S-TB2E1FM-M9L1F2 / Cert-S</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">RH922VU</a>	
<a href="#">876PH-SWAA</a>	Transmetteur intelligent
<a href="#">PH12-2P12S-AA</a>	Capteur de pH/ORP avec diamètre de canon de 12 mm
<a href="#">RTT80-T2BBQNAZZ-D1</a>	Transmetteur température
<a href="#">SRI990-BIMS6EAA-Y</a>	Positionneur analogique
<a href="#">SRD991-BNNT7EA4NR-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IGP10S-T52D1CD-M8L1S2</a>	Transmetteur de pression à man
<a href="#">IGP10S-T52E1CD-M8L1</a>	Transmetteur de pression à man
<a href="#">IGP10S-TD5E1CD-L1</a>	Transmetteur de pression à man
<a href="#">IGP10S-TP3D1CD-M0L1</a>	Transmetteur de pression à man
<a href="#">IGP10S-TB2D1CD-M0L1</a>	Transmetteur de pression à man
<a href="#">SRD960-BHQDMN6CDZFB-XQL</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IDP10S-T22B01CD-M1L1S2</a>	Transmetteur de pression différentiel
<a href="#">IDP10S-T22D01CD-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22D01CD-M1L1S2</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">RTT80-T1SSQNACD-M1L1S2</a>	Transmetteur de température
<a href="#">RTT15S-T1SA1QNACA-L2M1</a>	Transmetteur optique de température OttPlus
<a href="#">PR-15WBS-009-WC1WF</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-15WBS-010-HWC1WF</a>	Détecteur de température de résistance au platine



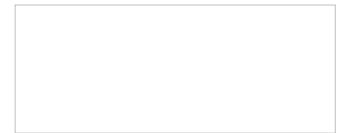
Produit	Description
<a href="#">PR-15WBS-015-WC1WF</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-15WBS-002-HWC1</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-15WBS-004-HWC1</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-15WBS-005-WC1</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-15WBS-010-HWC1</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-15WBS-002-WC1</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-15WBS-006-HWC1</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-25WBS-007-HWC1</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-25WBS-002-WC1</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">PR-25WBS-010-HWC1</a>	Détecteur de température de résistance au platine
<a href="#">LG0141A11A0H1A1A250012000794</a>	Émetteur de niveau radar à ondes guidées
<a href="#">244LD-US3R1RNNHBDZ-ML123Q7</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">LG0143A03A0E1A1AB57022001310</a>	Émetteur de niveau radar à ondes guidées
<a href="#">PSTAD-22USSS2SAC1</a>	Direct Connect, fileté, joint à diaphragme encastré
<a href="#">PSTAR-B32USSS1SAC14A</a>	Joint à distance, fileté, diaphragme encastré
<a href="#">RTT15S-T1SA1ANAAA-L1</a>	Transmetteur de température optique OTTplus
<a href="#">IGP10S-T22E5AA-L1</a>	Transmetteur de pression à man
<a href="#">IGP10S-TLLC5AA-L1</a>	Transmetteur de pression à man
<a href="#">IDP10S-T22C15AA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentiel
<a href="#">IDP10S-T22B15AA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentiel
<a href="#">IGP10S-T22E1CD-M1L1S2</a>	
<a href="#">IDP10S-T22A01CD-M1L1S2</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">IGP10S-T22E1CA-M1L1S2</a>	Transmetteur de pression de manomètre avancé
<a href="#">IDP10S-T20D21FA</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22C15AA-M1L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22C05AD-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T46C21FA-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRI986-CIDS7EAANA-FA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRI990-BIQS6EAA-Y</a>	Positionneur analogique
<a href="#">IGP10M-2F01U0A</a>	Transmetteurs de pression manomètre avec Modbus
<a href="#">244LD-SI3R1RNMB1C6-M</a>	Émetteur
<a href="#">SRD991-BHFS7FAANY-1V01</a>	Positionneur
<a href="#">PH12-2P22S-A</a>	Capteur pH/ORP avec diamètre de canon de 12 mm



Produit	Description
<a href="#">244LD-TI3R2RNMH1C4-ML236</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-CI3R2RNMH1C4-MW</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-CI3R2RNMH1C4-MX</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-CI3R2RNMH1C4-MY</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-CX3J2RNMH1C4-ML236</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-CX3R2RNMHD1C-M1236</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">SRD991-BQNS7EAA NR-FF18V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">E69F-BI2</a>	
<a href="#">RTT15S-T1SA1KNAFD-L2M1</a>	Transmetteur de température optique
<a href="#">IGP05S-T22E1FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression à indicateur de valeur
<a href="#">IP26-1001</a>	Convertisseur IP
<a href="#">IDP05S-T22C01FA-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">IDP05S-T22B11FA-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">IP26-1001/FRS02</a>	
<a href="#">SRD991-CHFS7EA4NR-V01</a>	Positionneur
<a href="#">84CF100-LPEF1STFTJAA-FLJ</a>	Débitmètre Vortex intelligent, à bride
<a href="#">IGP10S-T52D1FP-M7L1</a>	Transmetteur de pression de manomètre avancé
<a href="#">SRD991-BDNS6FAANY-V02</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-CDNV7ZZNR-V08</a>	Positionneur intelligent (intrinsèquement sûr)
<a href="#">RH916TA</a>	Source externe isolée par canal DO
<a href="#">RH914TR</a>	
<a href="#">IP26-1000</a>	Convertisseur courant-pneumatique
<a href="#">9708A-306L0B11003000H000000</a>	Tube à flux magnétique
<a href="#">9710A-306L0B11003000H000000</a>	Capteur de flux magnétique
<a href="#">IMT30A-N1066001100003</a>	Transmetteur de flux magnétique
<a href="#">IMT31A-NA048001100003</a>	Convertisseur de flux magnétique
<a href="#">244LD-SI3R2LNMB1C6-ML236</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">RTT15S-T1SC3TKFA-L1M2</a>	Transmetteur de température optique
<a href="#">244LD-SI3R2RNMH1C4-ML236</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">SRD960-BHQDMN7ZZNL-X1G</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">IDP05S-TF1B01FP-L1 / DS-F2A3AAA ZZ4Z / DC-BB000A</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">SRI986-CIDF7ZZNA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">IGP10S-T62D3ED-M7L1Z1</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IGP10S-T62E3FD-M7L1Z1</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IDP10S-T46C23FD-M2L1B1Z1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">SRI990-BIMS7EAA-R</a>	Positionneur
<a href="#">IDP10S-T22C21CA-M2TY</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IAP10S-T22D1CA-M2T</a>	Transmetteur de pression absolue
<a href="#">IDP10S-T22C21CA-TY</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">876PH-SWZZ</a>	Transmetteur intelligent pour PH, ORP et ISE



Produit	Description
<a href="#">Co136-Hz</a>	Kit de relais
<a href="#">SRD991-CHFS1EA4NY-SV06G</a>	Positionneur Intelligent (Intrinsèquement Sûr)
<a href="#">IGP05S-TB2D1FA-M9L1</a>	Transmetteur de pression de jauge
<a href="#">IGP05S-TB2B1FA-M9</a>	Émetteur
<a href="#">IGP05S-T22D1FA-M1</a>	Transmetteur de pression de jauge
<a href="#">SRD991-CDFS7EA4NR-SV02</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IGP10S-FBGF1AA-M0L1F2B1</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">SRD991-BDFS7ZZZNY-V01</a>	positionneur
<a href="#">SRI986-BIDS7EAANA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">RTT80-T1BBKNAANA-L1S2</a>	transmetteur de température
<a href="#">SRP981-CIDLS1NA / EBZG-JN</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">SRD991-BDFS6NFMNY-V06</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">N0139EL</a>	FICHE ADAPTATEUR
<a href="#">SRD991-BHFS7EA4NY-V06</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRI986-BIDS7ZZZNA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">IGP10S-T22D1FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">SRD991-CHFS7EAANY-BSZV14G</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BDNS7EA4NY-V01</a>	Positionneur
<a href="#">84CW015-TPRW1SNSTNZZ</a>	Débitmètre à eau Vortex
<a href="#">IDP10S-TF1C01FP-L1 / DS-F3A7AAAZZ4Z / DC-BB000A</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-T52E1FP-G</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">TT-2CA202000</a>	Puits thermofusible fileté
<a href="#">08010056</a>	hepa
<a href="#">PRMTA-1TQNS0020000</a>	Capteur configurable
<a href="#">IGP10S-T22F1FA-L1T</a>	Capteur de pression manométrique
<a href="#">IGP05S-T22F1FA-L1T</a>	Capteur de pression manométrique
<a href="#">871PH-1F1A</a>	capteur
<a href="#">244LD-SI4S2LNMH1C4-HM2368</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">SRI986-BIDS7BAANA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRI986-BIDS7BAANA without ECEP</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">IGP10S-T22D1FA-M2L1V3</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">244LD-KS1B2RNMH1C4-M23</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">204DE-SSD2KS2</a>	Elément de déplacement
<a href="#">SRD998-HBD0-C0S-1SA37-B1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IGP10S-T30E1FN-M2L1</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">SRI986-CIDF7ZZZNA795</a>	Positionneur
<a href="#">IDP10S-T26B01FA-M2L1B1S2</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">EBZG-M4</a>	Kit de fixation
<a href="#">SRD991-BDNV7ZZZNY-V07</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">PH12-1P11Q-ZZ</a>	Capteur pH7ORP
<a href="#">BS811GU</a>	Cordon de raccordement pour capteurs analogiques
<a href="#">BS811GV</a>	cordon de raccordement, variopin 20



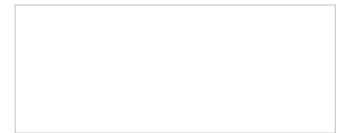
<b>Produit</b>	<b>Description</b>
<a href="#">SRD991-BQNS6EAANY-BFF18V01</a>	Positionneur intelligent SRD991
<a href="#">871CC-A2-4</a>	Capteur de conductivité/résistivité à contact
<a href="#">SRD991-CDFS7EA4NR-SV01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IDP10S-T22B21FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-T60E6AP-M7L1Z1H2S2</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IDP10S-T22B06AP-M2L1Z1T</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">167LP-41RSRS2</a>	Transmetteur de flottabilité pneumatique avec tube dynamométrique
<a href="#">204BCF-S23IRS2</a>	Kit de bride d'obturation
<a href="#">204DE-SSD7KS2</a>	Élément de déplacement
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NY-V11</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-BHFS7EA4NR-CV01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">DC-BB000A</a>	Capillaire de connexion d'instruments à joint à diaphragme
<a href="#">IGP05S-T52D1DA</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">SRP981-CIDLS1NA-1</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">FRS923-2SV-C</a>	
<a href="#">871PH-1D1B-Q</a>	Capteur pH/ORP analytique
<a href="#">PN: 0022703</a>	
<a href="#">SRD991-BHNS6EAANY-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BHNS6EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">13A-MS2</a>	
<a href="#">IAP05S-T22C1FA-Z1</a>	Transmetteur de pression absolue Value
<a href="#">IGP05S-T22D1FA-Z1</a>	Capteur de pression Value Gauge
<a href="#">LEXG-G</a>	Booster
<a href="#">SRD991-CHFS7EAANY-V06</a>	Positionneur
<a href="#">871CC-A6-4</a>	Capteur
<a href="#">IGP05S-T22E1AA</a>	Capteur de pression Value Gauge
<a href="#">IGP10S-TS5E1FA-M1L1 with DS-J11A1AAAAZZ4Z &amp; DC-RD3AEA</a>	Transmetteur de pression manométrique avec accessoires
<a href="#">SRD991-BQNS7EAANR-FF18V14</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">RTT80-T1CCQNAZZ-M3L1</a>	Transmetteur de température
<a href="#">IGP10S-T22D1FA-M2</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IGP10S-T22D1FM-M2L1</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IGP10S-T22D1AA-M1L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">RLY4 / Version 2</a>	Relais pneumatique
<a href="#">P0105RE</a>	Jauge d'essai
<a href="#">IAP10S-FB6E1EA-M0L1F2B1</a>	Transmetteur de pression absolue avancé
<a href="#">244LD-SS3R2RNMB1C6-ML13</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">CM902WL</a>	Module d'alimentation
<a href="#">244LD-SI3R2RNMH1C4-M1</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">FRS02</a>	Régulateur de filtre
<a href="#">CO100EC</a>	Joint



Produit	Description
<a href="#">204DE-SSD2KS2-L13</a>	Elément de déplacement
<a href="#">6 411 121</a>	Contrôleur pneumatique standard, système à soufflets croisés
<a href="#">PC 191-902</a>	Retard du temps de déclin du signal uniquement
<a href="#">244LD-SS3R2RNMH1C4-MLQ</a>	Transmetteur
<a href="#">EW426198022</a>	UNITÉ DE CAPTEUR
<a href="#">EW425462302</a>	TABLEAU DU LOGEMENT
<a href="#">08010078</a>	Filter d'alimentation
<a href="#">244LD-KI3R2RNNH1C4-M3</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">EW426606312</a>	Ensemble de cellules de mesure 244LD TransStar
<a href="#">EW426606298</a>	
<a href="#">IDP10S-T22B01AA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">FX-898418</a>	Tableau circulaire
<a href="#">IDP10S-F22C01AP-M2L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-F46C01AP-M2L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-FB2D1AP- M0L1F1T</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IGP10S-FC6E1AP- M0L1F1T</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IDP10S-F46D21AP- M2L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">RTT80-F2RRRNEAE-M6L1</a>	Transmetteur de température
<a href="#">IGP10S-FP3D1AM-M0L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">871EC-HP7</a>	Capteur de conductivité sans électrode
<a href="#">875EC-A1C</a>	Analyseur de conductivité intelligent sans électrode
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NY-QV11</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IDP10S-T22B21AA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">876EC-TYFN-7</a>	émetteur
<a href="#">84CF020-TPRF1STSTJFN</a>	Débitmètre à vortex intelligent, à bride
<a href="#">EBZG-IP1</a>	Kit de montage de tuyaux de 2 pouces
<a href="#">EBZG-IP2</a>	Manomètre de sortie SST Edehlstahl
<a href="#">VG-91</a>	mamelon
<a href="#">VG-92</a>	Tuyau pour montage du manomètre
<a href="#">C0133-AX</a>	
<a href="#">C0133-EX</a>	
<a href="#">POS.2AA EW 411 406 269</a>	MODULE IP
<a href="#">POS.4BA EW 411 406 312</a>	AMPLIFICATEUR À DOUBLE EFFET
<a href="#">POS.8A EW 420 661 063</a>	KIT DE TRANSMETTEUR DE POSITION
<a href="#">IAP10S-T22D1FM-M2L1</a>	Transmetteur de pression absolue avancé
<a href="#">IGP05S-T22E1AA-M1L1</a>	Capteur de pression Value Gauge
<a href="#">SRD960-BHUDMN6FDZNB-XQ</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">IDP10S-TS1B05EA-M2L1 / DS-J31B7AAAAZZ4Z / DC-RA4AEA</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé



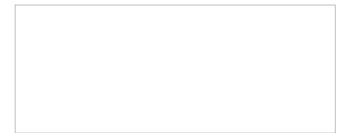
<b>Produit</b>	<b>Description</b>
<a href="#">IDP10S-T22A23FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP05S-TB2E5AA-L1</a>	Capteur de pression Value Gauge
<a href="#">IGP05S-T22D1FA-L1</a>	Transmetteur de pression de jauge
<a href="#">IGP05S-T22D1ZZ</a>	Capteur de pression Value Manomètre
<a href="#">SRD 991 – BDNS7EANR-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">130M-N5</a>	
<a href="#">IGP05S-T52E1FP-L1</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">244LD-SS3R3RNMH1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de torsion
<a href="#">244LD-SS3R2RNMH1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de torsion
<a href="#">244LD-SI3R2LNMH1C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de torsion
<a href="#">84CW040-TPRW4SNSVJAA</a>	Débitmètre à vortex intelligent série I/A
<a href="#">RH102AN</a>	
<a href="#">SRI986-BIDF7ZZZNA-FA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRI986-CIDS7EAANA-FA / EBZG-ZN</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRD991-BHET7EAANR-BQEV03</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-CHFS1EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">244LD-US3R2RNNHGA1-ML23Q5</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">RTT80-T1BBKNAFA</a>	Transmetteur de température
<a href="#">SRD960-BHQDSN6FDZNF-X</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IDP10S-T22C21FP-M1L1Y</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">13A-HS2</a>	transmetteur de pression différentielle pneumatique
<a href="#">IDP10S-T22E21FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">871PH-3F1B-3-AUX015m</a>	Capteur pH/ORP
<a href="#">871CC-A2-6</a>	capteur de conductivité
<a href="#">FBM211 /RH914TN</a>	module d'entrée analogique
<a href="#">SRI990-CIMS7EAA-R</a>	Positionneur analogique
<a href="#">SRD960-BHNDMN7EDZNF-X</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">876PH-TXFN-7</a>	Transmetteur intelligent pour pH, redox et ISE
<a href="#">IDP10S T20B21FD-M2</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-T52E1FP-M7L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">RH100CP</a>	
<a href="#">R0101ZS</a>	Câble de rechange pour IMT25/IMT96 vers IMT33A/IMT31A
<a href="#">2500-249B</a>	Contrôleur pneumatique
<a href="#">IDP10S-T22C21FA-M2C1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22B21CP-M2L1C1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T20C21FA-M2L1C1Y</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22B21CD-M2L1</a>	ÉMETTEUR
<a href="#">IDP10S-T20C21FP-M2L1</a>	ÉMETTEUR
<a href="#">SRI990-TXQS7EAA-U</a>	Positionneur analogique



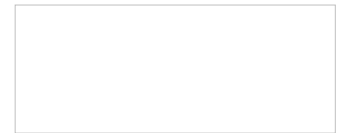
Produit	Description
<a href="#">SRD991-BQNS7EAANY-FF18V01</a>	
<a href="#">SRD991-CDFS7EA4NY-V02</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IP26-1000 + EBZG-IP1 + FRS02 + VG-91</a>	
<a href="#">SRD991-CHNT7EA4NR-QV07</a>	
<a href="#">SRD991-CDNS6CAANY-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">871PH-1A1A-3</a>	Capteur pH/ORP analytique
<a href="#">SRD998-HBD0-C0S-1SA38-ZZ</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">244LD-SI1B2RNMH1C4-MW</a>	Tube dynamométrique
<a href="#">EW529328044</a>	Capot d'étanchéité bleu
<a href="#">IDP05S-T22D21AA-M1V</a>	Transmetteur de pression différentiel Value
<a href="#">EW411406251</a>	Groupe de diaphragmes pour amplificateur à double effet
<a href="#">EW411406125</a>	
<a href="#">SRI986-BIDS7EAA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SGE985-S7EAAN-G</a>	Boîtier de commutation de limite
<a href="#">244LD-SI3R2RBMH1C4-1</a>	
<a href="#">244LD-KI3J3RNMH1C6-MX</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">871EC-SP0</a>	Sonde de conductivité sans électrode
<a href="#">244LD-CX3J2LNNHD1C-Y old code / New code 244LD-CX3J2LNNHD1C-MY</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-CX3J2LNNHD1C-MY</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">IGP10S-T22E1FA</a>	Transmetteurs de pression à performance avancée
<a href="#">IDP10S-T22B21AA-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">C0110AK</a>	manette
<a href="#">M0122AC</a>	
<a href="#">244LD-CX3J2RNMHD1C-HML236</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">84CW015-TPRW1SNSTJFA</a>	Débitmètre à vortex intelligent, Wafer
<a href="#">SRD991-CHNS6EAANY-V07</a>	Positionneurs de vannes intelligents
<a href="#">IDP05S-T22D01FA-Y</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">05250093</a>	buse de pulvérisation
<a href="#">SRP891-BIDLS1NA</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">871CC-C2-4</a>	Capteur de conductivité/résistivité par contact
<a href="#">SRD991-BPNS7ZZZNR-V01</a>	Positionneur intelligent (intrinsèquement sûr)
<a href="#">IP26-1000 / EBZG-IP2</a>	Convertisseur IP
<a href="#">RH924YA</a>	Processeur de contrôle FCP280
<a href="#">RH916RB</a>	Termineur de plaque de base Fieldbus
<a href="#">RH101FQ</a>	Processeur de communication FDC280
<a href="#">P0922YU</a>	Alimentation électrique
<a href="#">RH916XZ</a>	Panneau terminal pour FBM217, Détection de contact
<a href="#">RTT80-T-1-QQ-P-NA-FA-M3-L1</a>	Transmetteur de température
<a href="#">IDP10S-F22C21FA-M2L1B1</a>	Transmetteurs de pression à performance avancée



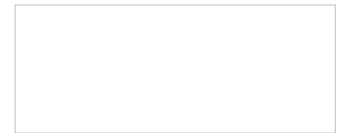
Produit	Description
<a href="#">P0924AS</a>	
<a href="#">IGP10S-T60F6DD-M7L1H2S2</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IDP10S-T22C01FP</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">875CR-J1F</a>	Transmetteur de conductivité
<a href="#">871CC-A4-4</a>	capteur de conductivité
<a href="#">RTT80-T1CCANAAA-L1 / PRMTA-1BANS0060000</a>	Transmetteur de température
<a href="#">IDP10S-F26C21AA-M2L1B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22B21CA-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRI986-BIDS7EAANA-FA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">IDP10S-T22B21FA-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">P0916RB0C</a>	TERMINATEUR DE CARTE DE BASE
<a href="#">RH100CR</a>	CÂBLE TERMINAL L=20M
<a href="#">RH100CE type 1</a>	CÂBLE TERMINAL L=15M
<a href="#">IDP10S-T22B06AP-M2L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991BPFS7EAANR-V02-FRS02-EBZG-K-LEXG-J</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD998-HAD1-B0S-1SB07-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">RTT80-T1QQNAFA-M3</a>	Transmetteur de température
<a href="#">P0914TN</a>	Module d'interface d'entrée
<a href="#">244LD-SS3R1RNMH1C4-ML3</a>	Transmetteur de niveau intelligent
<a href="#">204FK-SI4RLRS4-3</a>	Accessoires pour transmetteurs de flottabilité
<a href="#">204BCF-S22IRS4-3</a>	Accessoires pour transmetteurs de flottabilité
<a href="#">204DE-SSD5KS2-3</a>	Accessoires pour transmetteurs de flottabilité
<a href="#">PH12-2P11Q-E-ZZ</a>	
<a href="#">84CW040-TPRW1STSTJAA-N</a>	
<a href="#">IGP05S-T22E1ZZ-M2L1V1</a>	Transmetteur de pression Value Gauge
<a href="#">SRD991-BHNS7FAANY-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">IP26-1000 / EBZG-IP1 / EBZG-IP2 / FRS02</a>	Convertisseur IP
<a href="#">84CW010-TPRW1STSTJAA-N</a>	
<a href="#">84CW020-TPRW1STSTJAA-N</a>	
<a href="#">SRD991-BHFS7EA4NR-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">871CR-A2T1H1B1</a>	Sonde de conductivité ;
<a href="#">244LD-SS1L1RNMHZZZ-H1</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">RTT80-T1NNQTKFA-L1 / PRMTA-1TQNS0020000 / TT-2CB202000</a>	Transmetteur de température avec capteur et tube de protection
<a href="#">SRD991-BHNS1EA4NR-V01</a>	Positionneur intelligent (intrinsèquement sûr)
<a href="#">SRD998-HBD0-B0S-1SB07-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IGP05S-T52D1FD</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IGP10S-TC6E3AD-L1F4B1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IGP10S-T22D1FA-L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">B0152ME</a>	Collecteur à 3 soupapes pour instruments de pression différentielle
<a href="#">FBM215</a>	Interface de sortie de communication HART



Produit	Description
<a href="#">EW 426 550 045</a>	
<a href="#">FBM222</a>	Module de communication PROFIBUS redondant
<a href="#">IGP10S-T36F1ZZ-M1L1 0...20 MPa</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IGP10S-T36F1ZZ-M1L1 0...16 MPa</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IDP10S-T22B01ZZ-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">P/N: SRD960-BHQDSN7EDZNG</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">244LD-SX4R2RNNHFDZ-ML37</a>	
<a href="#">SRI990-TXMU7EAC-U</a>	Positionneur analogique
<a href="#">P0917XV</a>	ASSEMBLAGE DE TERMINAISON DE COMPRESSION FBM215/218
<a href="#">RMU998-VA2S8A2</a>	Unité de montage à distance
<a href="#">SRD991-BQNS6BA6NR-FF18V03</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">871EC-TF3</a>	Sonde de conductivité sans électrode
<a href="#">SRD991-BDFT7EA4NR-V04</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SMI983-I7ZZZN</a>	Transmetteur de position électrique
<a href="#">SRD998-HAD1-B0S-1SA07-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">B0300CS</a>	
<a href="#">SRD998-HBD0-B0S-1SA17-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">EBZG - H7</a>	kit de montage
<a href="#">SRD998-HBD0-C0S-1SA37-B1</a>	POSITIONNEUR ANALOGIQUE
<a href="#">IDP10S-T22B21FA-M1L1T</a>	Transmetteurs de pression à performance avancée
<a href="#">SRI990-BIQV7ZZZ-Y</a>	Positionneur analogique
<a href="#">IGP10-T22F3C-L1</a>	Transmetteur de pression à manomètre élevé
<a href="#">SRI983-BIDMEDZN</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">873RS-AIWFNZ</a>	Analyseur de résistivité
<a href="#">PRMTA-1BQNS0050000</a>	Capteur configurable
<a href="#">871CR-A1T1HB1</a>	Capteur de résistivité/conductivité par contact
<a href="#">IGP05S-TB2D1FA-M0L1F1B1</a>	Transmetteur de pression Value Manomètre
<a href="#">SR1990-BIMS7EAAY</a>	Positionneur analogique
<a href="#">IDP10S-F22B21DA-M2L1B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD998-HBD0-B0S-1SB07-A1-L</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">RTT80-T2JJQNAFD-L1</a>	
<a href="#">IGP10S-T22D1FA-M1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">244LD-KS3R1RNNHFDZ-MLN</a>	Amplificateur
<a href="#">244LD-KS3J3RNNHFDZ-MLN</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">244LD-KS3R2RNNHD1Z-ML1N</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">SRD 960 - BHNDMN7EDZNP</a>	Positionneur intelligent (Ex d)
<a href="#">SRD960-TXNSSX6EDZFS-H</a>	Positionneur intelligent (Ex d)
<a href="#">SRD960-BHNDMN6BDZNC-BX1</a>	Positionneur intelligent (Ex d)
<a href="#">244LD-SI3R1RNMH1C6-ML23</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique



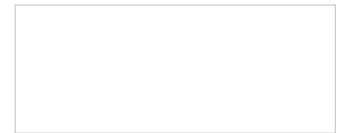
Produit	Description
<a href="#">SRD960-BHQDMN7FDZRA-X1</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">XS004LD</a>	électrode
<a href="#">B0158LY</a>	électrode
<a href="#">244LD-SI4R2RNNHFDZ-ML3</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">PH10-1N2A</a>	Électrode de pH mètre série PH10 Dolphin® (pH et ORP)
<a href="#">FBM204 P0916AG</a>	Module d'interface d'entrée/sortie 0 à 20 mA
<a href="#">SRD991-BQNS6FAANY- FF18V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">P0917QW</a>	
<a href="#">sRt985-BtDSTZZZNA</a>	positionneur électropneumatique
<a href="#">IGP10S-TC6C3DA-M0L1F2B1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">SRD960-BHNDMN6BDZNC-BXQ1</a>	Positionneur intelligent (Ex d)
<a href="#">POSRGA010709</a>	CÂBLE, 2,1 MÈTRES, 24VDC, 18AWG
<a href="#">RH924JH</a>	ASSEMBLAGE À TERME DE COMPRESSION FBM214B/216B
<a href="#">EBZG-V4</a>	kit de montage
<a href="#">84CW008-TPRW1STSTJFA</a>	Transmetteur de débit Vortex
<a href="#">IGP10S-T52D3DA-M2L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IGP05S-TB2E1DA-M0L1F2 / Cert-E</a>	
<a href="#">244LD-KI3J3RNMHGA1-M13</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">244LD-KI3R2RNMHGA1-M13</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">204DE-SSF6KS2-13</a>	Élément de déplacement
<a href="#">204DE-SSD6KS2-13</a>	Élément de déplacement
<a href="#">204DC-SSKM5JJ1JJJXA / LWC14101000000300H0 / LWC14104000000300H0</a>	Chambre de déplacement
<a href="#">204DC-SSKJ5RJ1RLTXA / LWC14101000000300H0 / LWC14104000000300H0</a>	Chambre de déplacement
<a href="#">204BCF-K22MJK3-3</a>	Kit de brides d'obturation
<a href="#">204BCF-K22JRK3-3</a>	Kit de brides d'obturation
<a href="#">871EC-HP0</a>	Sonde de conductivité sans électrode
<a href="#">SRD991-BHFS6EA4NR-V06</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BQNS6BA6NR-BFF18V03L</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRI986-BODF7ZZZNA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">IDP10S-T22B21AD-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IAP10S-T20D1FA-M2L1</a>	Transmetteur de pression absolue avancé
<a href="#">SRI986-CIDS7BAANA Double Acting</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">244LD-SI3R2LNMH1C6-HML</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-SI3R1LNMH1C6-HML</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">SRD998-HAD0-B0S-1SA07-A1-Q</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">FRS923-2SK-FL</a>	régulateur de filtre



Produit	Description
<a href="#">IGP10S-T22C01FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IDP10S-T22E01AD-L1K1T-CERT-E</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-TLLA03AA-M3L1B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-TLLA03AA-M2B1JT</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22B23AP-L1B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP05S-T52E1AD-L1</a>	Transmetteur de pression Value Gauge
<a href="#">244LD-SI3J2RNMHD1C-ML23</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">IGP05S-TB2C1FA-M9L1</a>	Transmetteur de pression Value Gauge
<a href="#">SRD991-BQNS6EAANR-B1FF18V03L</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-BDFS7EA4NR-V07</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD960-BHVDZN6EDZRC</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">244LD-SI3J2RNMH1C6-ML3</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">SRD998-HBD0-B0S-1SA07-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IDP10S-F26A21AA-M2L1B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T20C21AA-M1L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">TG 40-36/22 285-1-0-0-1-0-0-0-0</a>	
<a href="#">IGP10S-T30F1FA-M2L1</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IGP05S-TB2B1EP-M9L1F2</a>	Transmetteur de pression Value Gauge
<a href="#">Type 37/38 - EBZG-TN</a>	Kit de fixation pour Masoneilan
<a href="#">656/667 EBZG-QN</a>	Kit de fixation pour Masoneilan
<a href="#">EBZG-VN</a>	Kit de fixation pour actionneurs IAL
<a href="#">EW408904018</a>	cadre
<a href="#">IDP10S-T22B21FA</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22A23AA-L1B1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">244LD-SS3S2LNNB1C6-ME</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-KS3R2RNNB1C6-ME</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">IDP10S-T23B21FA</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">01066539</a>	Marqueur en feutre vert
<a href="#">0023606C</a>	Papier graphique
<a href="#">IDP10S-T22C21FD-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T26B21FD-M2</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-TB2C1AD-L1T</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IGP10S-T22D1FA-M1L1T</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">SRI986-BIDS7ZZZNA+LEXG-JN</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">43AP-FA46C-PC</a>	Contrôleurs indicateurs pneumatiques
<a href="#">871CR- A1T1H1D1</a>	CONDUCTIVITÉ DE CONTACT
<a href="#">IDP10S-T23B21FA-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-TS1B01AA-M2L1 / DS-J31B7AANNZZ4Z / DC-RA4AEA</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé avec joint à membrane



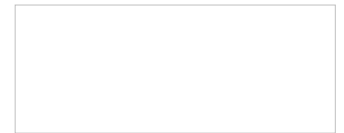
Produit	Description
<a href="#">IGP10S-TS3D1AA-M2L1 / DS-N1A3AAXLXK2ZZ / DC-RD3BFA</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé avec joint à membrane
<a href="#">IDP10S-T22B21FA-M1L1V</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP05S-T22B05AP-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">SRD991-CHFS6BA4NR-V03</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BPNS7BA6NR-1V03</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BDNV7ZZZNY-V06</a>	POSITIONNEUR LINÉAIRE INTELLIGENT
<a href="#">SRD991-BDFV7ZZZNY-V06</a>	POSITIONNEUR LINÉAIRE INTELLIGENT
<a href="#">SRD991-BHFS7EA4NR-Z1V06 / EBZG-R / LEXG-J</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">EBZG-C5</a>	Support VDI/VDE 3845 (A = 80/130 mm ; B = 20/30 ou 50 mm)
<a href="#">871PH-1A1A-34</a>	Sonde de pH
<a href="#">EW411295038</a>	Pièce de rechange (filtre)
<a href="#">SRD991-CHNS7EA4NY-SV01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD998-HBD0-B0S-1SA17-B1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD998-HAD0-C1S-1SA07-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">871CC-K4</a>	Capteur de conductivité à contact
<a href="#">SCD5200/SCD6000</a>	Terminaux distants SCADA (RTU)
<a href="#">SRP981-BIDLS1NA-FA</a>	positionneur pneumatique
<a href="#">FBM217 RH101DF</a>	Module d'entrée discret compact
<a href="#">FBM215 RH101AC</a>	Module d'interface de sortie de communication HART compact
<a href="#">RH101AB</a>	FBM214b compact, entrées HART, 8 canaux
<a href="#">FBM242 RH101AG</a>	
<a href="#">SRI990-BIQS7EAA-Y</a>	Positionneur analogique
<a href="#">871EC-BW0</a>	Sonde de conductivité sans électrode
<a href="#">SRD998-HAD1-C0S-1SA37-B1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IGP10S-T22E1CA-L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IGP10S-T36F1ZZ-M1L1 0...25MPa</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IDP10S-T22C01ZZ-M1L1 0...80 kPa</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP50S-T22B01ZZ-M1L1 -4...4Kpa</a>	Transmetteur de pression différentielle de qualité
<a href="#">871EC-EV3</a>	Sonde
<a href="#">IDP10S-TF1B01FA-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD998-HAD1-C1S-1SA37-B1 / EBZG-H</a>	Positionneur
<a href="#">43AP-PA46C/PB-AM</a>	Régulateur pneumatique
<a href="#">FRS03</a>	Régulateur de filtre SS (316)
<a href="#">K0149FN</a>	Assemblage du bornier (exp sans impulsion)
<a href="#">84CF030-TPRF3STSTJFN-QN</a>	
<a href="#">SRD998-HBD0-B0S-1SA17-ZZ</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">244LD-SS3R2RNMH1C6-ML13</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">SRD991-CHNS7EA4NR-V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">Certificate of origin for SRD991-BHNS7EA4NR-V02</a>	et SRD991-CHNS7EA4NR-V01



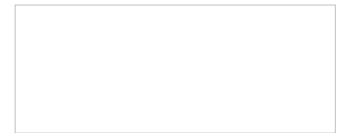
Produit	Description
<a href="#">Certificate of conformity</a>	pour SRD991-BHNS7EA4NR-V02 et SRD991-CHNS7EA4NR-V01
<a href="#">SRD998-HBD0-BOS-1SA17-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SGE985-T7EAAN</a>	Interrupteur de limite
<a href="#">871CC-A2</a>	Capteur de conductivité/résistivité à contact
<a href="#">873RS-BIPFGZ-7</a>	Analyseur électrochimique de résistivité
<a href="#">AV84BXN-3.25-3.000-0100-N11-9A84B2N</a>	
<a href="#">RTT15S-T-1-SA-1-N-AA-U-S(0-100)C-L1</a>	Transmetteur de température
<a href="#">SRD960-CHNDMN7BDZNC-X</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">IDP10S-T22B21ZZ-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">RH926TJ</a>	Ensemble de terminaison FBM222 (matériau polyamide)
<a href="#">SRD991-BHFS7EA4NR-V05</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">244LD-KS3R1RNMB0C6-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">IDP10S-T22B01FA-M2H1VT</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP05S-TB2A1AA-M9F2</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IGP05S-T22C1AA-M1</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IGP10S-T22D1FM-M1</a>	
<a href="#">IGP10S-T22D1FM-M2</a>	
<a href="#">IGP10S-T22E1FM-L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IGP10S-T22E1FM-L1 (IGP10S )</a>	
<a href="#">POSEPO010705</a>	Câble terminal
<a href="#">RH973LA</a>	Module Profibus DP FBM222, 2 ports
<a href="#">RH916DC</a>	Câble terminal
<a href="#">IGP10S-T22E1FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IDP05S-T22B01FP-M2H1TV</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">IDP10S-T22C23FP-M2L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-CQNS6BA6NR-FF18V03</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">M40G</a>	Relais pneumatique
<a href="#">IDP10S-T22B21FA-M1VT</a>	
<a href="#">244LD-KS3R2RNMH1C4-M23</a>	
<a href="#">IDP10S-T22B21AD-M2L1</a>	
<a href="#">P0903ZL</a>	MODULE D'ALIMENTATION
<a href="#">244LD-CX1B1LNMHZZZ-ML1234</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">IGP05S-TD5E1FP-L1S1T</a>	Transmetteur de pression à indicateur de valeur
<a href="#">DS-F2A3AAAAZZ4Z-MC</a>	Joint à membrane à bride encastrée - Construction en un seul PC
<a href="#">DC-DD000A</a>	Joint à membrane, raccord d'instrument, capillaire et
<a href="#">SRD991-BHFT6EA4NR-V07</a>	
<a href="#">FBM232/P0926GW</a>	Carte de communication
<a href="#">876EC-TYAA-7</a>	Transmetteur de conductivité sans électrode



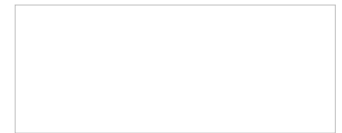
Produit	Description
<a href="#">84CF030-TPRF1STSVJYY-LN</a>	Débitmètre massique Coriolis
<a href="#">SRD991-BDNS7ZZZNY-V02</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRI986-CIDF7ZZZNA-L</a>	
<a href="#">SRD991-CHFS7EAANY-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">84CW010-TPRW1SNFTJBD-H</a>	Débitmètre à vortex intelligent série I/A, plaquette
<a href="#">SRD991-BHNT7EA4NY-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991BQNS7ZZZNYFF18V02</a>	
<a href="#">SRD991-BHFT7EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IDP05S-T22C23AP-M2</a>	
<a href="#">IDP10S-T22B01FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22A21FA-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-TF1C01CP-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">DS-F3A7AAAAZZ4Z</a>	Joint à membrane à bride encastrée - Construction en un seul PC
<a href="#">DC-BB000F</a>	Joint à membrane, raccord d'instrument, capillaire et
<a href="#">IDP10S-T22B21FD-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">FRS923-1SV-C</a>	RÉGULATEUR, FILTRE ;
<a href="#">871EC-SPO</a>	Sonde de conductivité sans électrode
<a href="#">IGP10S-T22E5AA-L1V3T</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">SRD960-BHNDSG7EDZNA-X</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">SRD998-HAD0-B0S-1SA17-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IGP05S-T22D1AA-L1</a>	Transmetteur de pression à indicateur de valeur
<a href="#">IDP05S-T22C11AP-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">SRD998-HAD1-B0S-1TA17-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">X0101BP</a>	ADJ LINK ASSY
<a href="#">RH931RM</a>	Câble terminologique FBM2xx de type 1, 2 mètres
<a href="#">IGP10S-T22D3EA-M2L1C2T</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IDP10S-T22B03ED-M2L1C2T</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">D0161QQ</a>	Gasket, process cover
<a href="#">D0175WC</a>	ASSEMBLAGE DE CAPTEURS
<a href="#">IDP10S-T22B03EA-M2L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">RH916YY</a>	Ensemble de terminaison par compression
<a href="#">IGP10S-T22E3AA-L1C2T</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IGP10S-T22D3AA-M2L1C2T</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IDP10S-T22B03AA-M2L1C2T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-BHNS6BA4NY-V03</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">IGP05S-T22E5ZZ-L1</a>	Transmetteur de pression à indicateur de valeur
<a href="#">RH914TK</a>	MODULE ÉLECTRONIQUE
<a href="#">43AP-FA46C/PB-AA</a>	Contrôleur d'indication pneumatique
<a href="#">SRD991-BHFT7EA4NR-V11</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IDP05S-T22E06AA-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle Value.



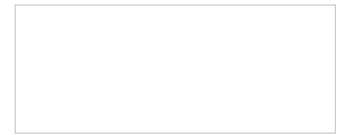
Produit	Description
<a href="#">IDP10S-T22C03EM-M2L1C2T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">B0138MJ</a>	Bouchon d'aération
<a href="#">LEXG-NN</a>	Collecteur avec manomètres pour w, y1, y2, pour raccordement 1/
<a href="#">IGP10S-T22E1NA-L1G</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">IDP05S- T22B21DA- M1L1V</a>	Transmetteur de pression différentielle Value
<a href="#">P0926HW</a>	Châssis spécifique
<a href="#">SRD991-BHFS7EA4NY-CV01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NR-V03</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IDP10S-F22D01FA-M1L1V</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22C01FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">244LD-SS3R2RNNH1C4-M</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent
<a href="#">SRI986-CIDU6BAANA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">84CF080-TPRF2STBWJZZ-G</a>	Débitmètre à vortex intelligent de la série I/O, à bride
<a href="#">IGP05S-T22E6AA-L1</a>	Transmetteur de pression à indicateur de valeur
<a href="#">IGP05S-TB2B6DA-M0L1Z1H2B1S2</a>	Transmetteur de pression à indicateur de valeur
<a href="#">IGP10S-TB2B6DA-M0L1Z1H2S2</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">SRD991-BQNS1EAANY-FF18V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BDFS7EA4NY-V01L</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-CDNS1ZZZNR-V07</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">P0924AS</a>	ANALOGIQUE 5 AI À HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">P0924CV</a>	6 CANAUX HAUTE PERFORMANCE, SORTIE 4 CANAUX
<a href="#">P0924AU</a>	7 DI-10, NUMÉRIQUE AC/DC, ENTRÉE 16 POINTS
<a href="#">P0924AW</a>	RELAIS
<a href="#">EW411406348</a>	Derrière le boîtier pour amplificateur à action simple
<a href="#">0022508</a>	Électrode
<a href="#">ORP.871PH-1D1A3.10MT</a>	CAPTEUR
<a href="#">244LD-SS1DCRNMH1C6-ML2</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-SS1B1RNMH1C6-ML2</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-SS1B1RNMH1C6-M2</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-SS1B1RNMH1C4-ML2</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">244LD-SI1FERNMH1C6-ML23</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">RH101AD</a>	
<a href="#">RH101AX</a>	
<a href="#">RH101AY</a>	Assemblage du bornier



Produit	Description
<a href="#">RH926SP</a>	Module PLC
<a href="#">RH917HX</a>	Ensemble de terminaison par compression
<a href="#">IGP10S-FB2E1EA-M0L1B1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">DS-F3A7AAEEZZ4Z</a>	diaphragme
<a href="#">DC-BB000B</a>	diaphragme
<a href="#">P0924XV</a>	Module de bus de terrain
<a href="#">P0924XU</a>	Module d'alimentation
<a href="#">204DE-SSD2KS2-3</a>	Élément de déplacement
<a href="#">IDP10S-TLLA23AA-B1JT</a>	Transmetteur
<a href="#">IDP10S-TLLA23AA-L1B1</a>	Transmetteur
<a href="#">SRI986-CIDS7BAANA / EBZG-ZN / EBZG-HN</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">BS814KB</a>	Cordon de raccordement
<a href="#">SRI986-BIDS7FAANA-1</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRD991-BDNS7FAANY-V02</a>	Positionneur de vannes intelligent
<a href="#">875PH-A2F-A</a>	Analyseur électrochimique intelligent
<a href="#">POSRGA010706</a>	CÂBLE TERMINAL
<a href="#">POSRGA010707</a>	
<a href="#">POSRGA010708</a>	CÂBLE TERMINAL
<a href="#">RH100CQ</a>	
<a href="#">FBM214B/216B RH924JH</a>	Module d'entrée dur
<a href="#">SRI986-CIDS7EAANA / EBZG-ZN / EBZG-NN</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRI986-CIDF7ZZZNA-FA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRD991-CHFT7EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRI990-CIMS7ZZZ-R</a>	Positionneur analogique
<a href="#">P0924JH</a>	Ensemble de terminaison par compression
<a href="#">SRI990-CIMS7EDA-RZ</a>	positionneur
<a href="#">RH100CF</a>	
<a href="#">RH102AL</a>	
<a href="#">RH916DG</a>	
<a href="#">RH100EB</a>	
<a href="#">RH100CD</a>	
<a href="#">FRS 923-2SW-C</a>	Régulateur de filtre
<a href="#">244LD-SS3R2RNMH1C4-ML2</a>	TRANSMETTEURS DE FLOTTABILITÉ INTELLIGENTS avec tube dynamométrique
<a href="#">SRD998-HAD1-B0S-1SA17-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD998-HAD1-B0S-1SA17-A1-L</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD998-HAD1-B0S-1SA17-A1-L / Intelligent positioner</a>	Positionneur intelligent avec communication HART
<a href="#">SRD998-HBD0-B0S-1SA08-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">RH914YZ</a>	
<a href="#">IMT33A-HA54300121000</a>	Convertisseur de flux magnétique
<a href="#">P0926MX</a>	Séparateur
<a href="#">P0926KN</a>	Câble de communication



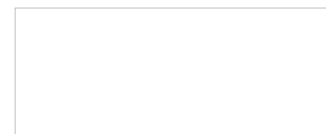
Produit	Description
<a href="#">244LD-SS3R2RNMH1C4-L2</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent pour la mesure du niveau
<a href="#">SRD991-BHET6EAANR-BEV06</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">IP26-1000/EBZG-IP1/EBZG-IP2</a>	Convertisseur IP
<a href="#">P0972ZA</a>	MODULE ETHERNET
<a href="#">244LD-SS3R2RNMH1C4-M13</a>	transmetteur
<a href="#">871PH-1F1A-7</a>	CAPTEUR ANALYSEUR DE TRANSMETTEUR PH-ORP
<a href="#">IDP10S-TF1C01FA / DS-H4A7AAAAZCG-MC / DC-BB000A</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé avec joint de pression
<a href="#">IDP10S-T22B03EA-M2L1C2T</a>	Transmetteur
<a href="#">244LD-KS2B2RNMH1C4-M3</a>	Transmetteur
<a href="#">P0914YZ</a>	Extendeur de bus de terrain à fibre optique FCM2F 2KM
<a href="#">PH12-1P21Q-ZZ</a>	sonde
<a href="#">BS812XU</a>	
<a href="#">PH12-1P21Q-ZZ / BS812XU</a>	Capteur pH/ORP
<a href="#">SRD960-BHNDMN6FDZFB-X</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant) Référence PSS : EVE0109A SRD960
<a href="#">SRD991-CDFS7EA4NR-V01</a>	Entraînement pneumatique de l'amortisseur de gaz principal
<a href="#">SRD960-CHEDMN7EDZFG-BXE SRD960-CHEDMN7EDZFG-BXE</a>	
<a href="#">SRD960-CHQDMN6EDZNG-X</a>	
<a href="#">871CR-C5G1E1D1</a>	CAPTEUR DE CONDUCTIVITÉ (CIC)
<a href="#">SRD960-CHNDSN6FDZFB-X</a>	Positionneur intelligent (Ex d)
<a href="#">84CW060-TPRW4STSTNYY-N</a>	
<a href="#">IDP05S-T22B21BP-M2L1B1</a>	TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFÉRENTIELLE DE VALEUR
<a href="#">204DE-SSD6KS2-32N-980</a>	
<a href="#">LEXG-MN</a>	
<a href="#">SRD960-BHNSG6EDZFA-X</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">SRD991-CDFS6FAANY-V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">IP26-1001 / EBZG-IP1 / EBZG-IP2</a>	
<a href="#">871A-2F-1</a>	capteur
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NR-V05</a>	positionneur
<a href="#">84CS020-TPRT0SNCRJAA-LMN</a>	Débitmètre Vortex, sanitaire
<a href="#">SRD960-BHNDMN7EDZNB-X</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BHFT7EAANR-V01 / EBZG-V1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SMI983-I7ZZN-G</a>	Convertisseur de position électrique
<a href="#">SRI990-BIMT7EAA-P</a>	positionneur analogique
<a href="#">P0916AC</a>	
<a href="#">IDP05S-T22C21BP-M1L1</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">IDP10S-TSCC01EA-B1</a>	
<a href="#">RH916FL</a>	
<a href="#">IDP10S-TSCB01EA-B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">RH926HM</a>	Plaque de base horizontale à 4 fentes



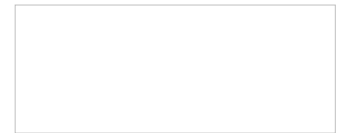
Produit	Description
<a href="#">IDP05S-T22A01FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle Value.
<a href="#">SRD991-BDNS7ZZZNR-V01</a>	
<a href="#">SRD991-CDNS7EA4NR-V01</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">823DP-13S1SM2</a>	
<a href="#">SRD991-CDFS7ED4NR-SV01</a>	POSITIONNEUR
<a href="#">IDP10S-T23A21FD-M1X2</a>	Transmetteur
<a href="#">SRD991-BDFS7EA4NR-QZ1V07</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">LEXG-RN</a>	
<a href="#">PH10-1N1A-3</a>	Sonde
<a href="#">FDC280 RH101FQ</a>	
<a href="#">RH928AK</a>	câble
<a href="#">IGP10S-T22D1FA</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">871EC-RE0</a>	Sonde de conductivité sans électrode
<a href="#">SRI990-BIMS7ZZZ-Y</a>	Positionneur analogique
<a href="#">IGP10S-F22D1FM-M1L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">EW529062023</a>	
<a href="#">IDP05S-T22B21AD-M1L1</a>	Débitmètre à pression différentielle
<a href="#">IDP05S-T22B21FA-L1</a>	Transmetteurs de pression Value Performance
<a href="#">84CF030-TPRF1STSTJAD-N</a>	
<a href="#">85HAA-A5403T00YY00H00000</a>	
<a href="#">IDP10S-TLCB05AA-L1</a>	
<a href="#">IDP10S-T22G21CD-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-CDNS6F AANY-V02</a>	
<a href="#">PH12-1P21Q-ZZ / BS811GW</a>	
<a href="#">SRD960-BHQDSN6EDZNF-X</a>	POSITIONNEUR, UNIVERSEL
<a href="#">SRD991-CHF01EAANY-V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">IDP10S-T22G21FA-L1</a>	
<a href="#">IDP10S-T22G21FM-M1L1</a>	
<a href="#">IDP10S-T22B21FM-M1L1</a>	
<a href="#">IGP05S-T22D1ZZ-M1L1</a>	
<a href="#">12A/TSS-12A-2</a>	Transmetteur de température pneumatique
<a href="#">C0135YX</a>	
<a href="#">IDP05S-T22B21ZZ-M1L1</a>	Transmetteur de pression de valeur avec une précision de $\pm 0,075\%$
<a href="#">SRD960-BHQDSG7EDZTA-X</a>	positionneur
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NR-V06</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">N0141XN</a>	Connecteur de processus
<a href="#">84CW020-TPRW1SNSTJCA</a>	
<a href="#">84CW015-TPRW1SNSTJCA</a>	
<a href="#">84CF015-TPRF2SNSTJEA-MN</a>	
<a href="#">84CF008-TPRF2SNSTJEA-MN</a>	
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NR-V07</a>	
<a href="#">IGP05S-T22F1FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression à indicateur de valeur



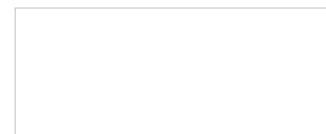
Produit	Description
<a href="#">P0926KM</a>	3PIN-3PIN MODBUS CABLE
<a href="#">RH916YZ</a>	
<a href="#">RH100CG</a>	
<a href="#">RH916DJ</a>	
<a href="#">RH100CT</a>	Cable, Term type 4, PVC
<a href="#">RH101CR</a>	
<a href="#">RH973BW</a>	
<a href="#">P0973JX</a>	
<a href="#">RH101AZ</a>	Redundancy Adapter
<a href="#">RH917XX</a>	
<a href="#">SY-0702076R</a>	
<a href="#">0051183</a>	Douille en PVC
<a href="#">0051185</a>	Douille, acier inoxydable 316L
<a href="#">PH10-1N1Q-EFA</a>	Sonde de pH de la série Dolphin
<a href="#">RH926HT</a>	Plaque de base à 8 fentes
<a href="#">IGP10S-T22E1FM-L1C1H1</a>	
<a href="#">RH924ZQ</a>	Adaptateur
<a href="#">FBM242</a>	Module de sortie
<a href="#">84CF060-TPRF2SNFTJED-LQN</a>	
<a href="#">871EC-SP0-7</a>	Sonde de conductivité sans électrode
<a href="#">876EC- TYDA-7</a>	Transmetteur pour mesure de conductivité sans électrode
<a href="#">244LD-CC4R2RNMHD1C-M4L1236Q8</a>	
<a href="#">244LD-SI1B2RNMHGD1-M236Q</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent LevelsStar
<a href="#">SRI 986 /Cds525949047</a>	
<a href="#">244LD-SX3R2RNMHGA1-MN</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">SRD960-TXQSSX6EDZFS</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">873EC-AIPFGZ-7</a>	Analyseur de conductivité sans électrode
<a href="#">IDP10S-T22B21EA-L1</a>	
<a href="#">RH101KF</a>	Plaque de base
<a href="#">244LD-KS3S1RSMH1C41</a>	
<a href="#">SRD991-BHFS7ZZZNY-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">43AP-FA42N/PB-BA/IAS-AG</a>	Contrôleur d'indication pneumatique
<a href="#">IGP05S-T22D5AA-L1</a>	
<a href="#">IGP05S-TB2A1DA-M9F2</a>	Transmetteur de pression à indicateur de valeur
<a href="#">IGP10S-T22F1FA-M1L1Z1</a>	
<a href="#">IDP10S-T22B21FA-M1L1Z1</a>	
<a href="#">IDP10S-TS1B05DA-M1L1 / DS-KASF3AAZAH52 / DC-RA4ALA</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD960-BHNDMN7EDZNF-X1</a>	
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NR-1V01</a>	Positionneur intelligent (Ex ia)
<a href="#">Certificate of origin for SRD960-BHNDMN7EDZNF-X</a>	
<a href="#">P0916TQ</a>	
<a href="#">EP307B2P1P2P1</a>	Capteur de conductivité



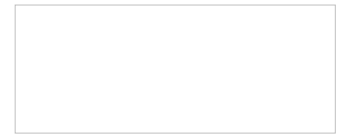
Produit	Description
<a href="#">PH10-1N2A-2FN</a>	
<a href="#">EBZG-F1</a>	MOUNTING KIT ECKARDT
<a href="#">873EC-JIPFGZ-7</a>	Analyseur de conductivité sans électrode
<a href="#">IGP05S-T22F6AM</a>	
<a href="#">SRD998-HAD1-B0S-1SA17-B1</a>	
<a href="#">EBZG-H3</a>	Kit de fixation pour montage sur vanne de régulation ADAR
<a href="#">RMU998-VA2S8ZZ</a>	Unité de montage à distance pour positionneur intelligent
<a href="#">SRD960-BHQDSN7EDZNF-X</a>	
<a href="#">RH916DF</a>	
<a href="#">C0139EN</a>	ASSEMBLAGE DE COLLECTEURS À RELAIS
<a href="#">pH10-1P2A-5</a>	
<a href="#">ORP10-1P2A-5</a>	
<a href="#">IDP10S-TF1B01CD-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">15A-LS2-R</a>	Booster Comp.
<a href="#">244LDSS4S2LNMH1C4-ML23P</a>	émetteur
<a href="#">RH922RK (PVC)</a>	
<a href="#">RH926TJ (PVC)</a>	
<a href="#">RH928AY 3m</a>	
<a href="#">RH928AZ 5m (PVC)</a>	
<a href="#">871CR-C4G1H1F1</a>	Capteur de conductivité/résistivité
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NY-QV01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">EBZG-F4</a>	Kit de fixation - Fisher 657, 667 tailles 70 et 100
<a href="#">IGP05S-V52J1FM</a>	Transmetteur de pression manométrique
<a href="#">IGP05S-T22J1FA-M2L1</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">SRD-960-BHNDMN6BDZNC-X1</a>	
<a href="#">IGP10S-T22E3AA-M2L1T</a>	
<a href="#">871EC-PP0</a>	
<a href="#">84CW008-TPRW1SNSTJFD</a>	Compteur Vortex
<a href="#">RH923DA</a>	
<a href="#">FCP280</a>	Adaptateur
<a href="#">SRD991-CQNS7EAANR-SFF16V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">875PH-B2C-A</a>	
<a href="#">SRD991-BHNS7BA4NR-1V03</a>	
<a href="#">IGP10S-TB2B1AA-L1</a>	
<a href="#">RTT80-T1BBANAAA-D1L1</a>	
<a href="#">SRP 981</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">SRD991-BHFS7EA4NY-ZV01L</a>	Positionneur intelligent SRD991
<a href="#">IDP10S-T22A23BP-M2L1B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-T22C1EA-L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">SRI986-CIDS7EAANA-C</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">C0140QK</a>	
<a href="#">IGP10S-TS3D1FA-M1L1 / DS-J31A7AAAAZZ4Z / DC-RD3AJA</a>	



Produit	Description
<a href="#">IGP10S-T22C1FA-M1L1</a>	
<a href="#">84CF060- TPRF1SNFTNFAN</a>	
<a href="#">SRD991-BHFS7NFMNY-V02</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">SRI986-CIDF7EAANA-FA</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">SRD991-CDFS7ED4NR-V01</a>	Positionneur Intelligent (Intrinsèquement Sûr)
<a href="#">SRI986-CIDS7ZZZNA/EVE0102A</a>	Positionneur électropneumatique
<a href="#">IDP10S-T22B21ZZ-M1V</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">244LD-CX4J2RNNH1C4-HM236Q8</a>	
<a href="#">244LD-CX3R2RNNHD1C-HML234Q8</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">DS-F2B3AAAAZZ4Z</a>	Joint à membrane à bride encastrée - Construction en un seul PC
<a href="#">IDP10S-TF1B01AD</a>	
<a href="#">DS-H3A4AAAAAZAF</a>	Joint de diaphragme à bride étendue
<a href="#">40PR-RYM1F+DE-BG</a>	Enregistreur « Pneumatic Flow »
<a href="#">P0105PW</a>	
<a href="#">SRD991-BHFS7EA4NY-V11</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">EW426550106</a>	Bus de terrain SRD991 FF-FieldBus H1 électronique avec écran LCD
<a href="#">SRP981-BIDMS1NA-T</a>	Positionneur pneumatique
<a href="#">SRD960-BHQDSN6EDZNA-X</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">IMT31A-NAA66001100003</a>	Convertisseur de flux magnétique
<a href="#">IDP10S-T26A01FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-TS1B03AA-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">DC-RA4ACF</a>	Capillaire de connexion d'instrument avec joint diaphragme et
<a href="#">SRD991-BDF7EA4NY-V07</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">IMT31A NA048001100033</a>	Transmetteur de débit pour débitmètre magnétique
<a href="#">EBZG-FR1</a>	Support de montage pour FRS02/FRS03
<a href="#">SRD991-BHNS7EAANR-1V02L / EBZG-F1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-CHNS7EAANR-1V02L / EBZG-F1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">244LD-SI4R2RNNHD0C-HM1236Q</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">front lid for 141GP</a>	couvercle avant (verre)
<a href="#">SRD690BHNDMN6BDZNCX1</a>	Commande de vanne intelligente, positionneur de vanne, affichage, antidéflagrant Ex ia
<a href="#">244LD-SI4R1RNMH0C6-M12</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique
<a href="#">SRD960-BHQDSN6CDZFAX-BX</a>	
<a href="#">IDP10S-T22C03EA-M2L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">316 SS N0142NU</a>	Assemblage de capsules
<a href="#">RH914TN</a>	
<a href="#">84CW080-TPRW1SNGTJZ Z-N</a>	
<a href="#">244LD-SS3R2RNMB1C6-M13</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube dynamométrique



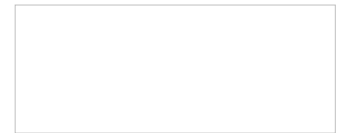
<b>Produit</b>	<b>Description</b>
<a href="#">P0972KA</a>	Convertisseur Time Strobe
<a href="#">RH972RN</a>	
<a href="#">IAP10S-T22D1FA-M1L1</a>	Transmetteur de pression absolue avancé
<a href="#">SRD991-BHNS7EA4NR-V13GL</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">K0108-EN</a>	
<a href="#">IDP10S-T22C21BP</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22B01FD-M1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22C01FD-M1L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-BHNT1EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">FBM223</a>	
<a href="#">P0922QS</a>	
<a href="#">SRD998-HBD0-B0S-1SA18-ZZ</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-BDFS7ZZZNY-V06</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">IDP05S-V22B01FN</a>	
<a href="#">IGP05S-V22D1FN</a>	
<a href="#">IGP05S-V22E1FN</a>	
<a href="#">PH10-1P1A-2</a>	Sonde de pH de la série Dolphin
<a href="#">IDP10S-T22D01FD-M1T</a>	
<a href="#">IGP10S-T22E1EA-M1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">SRD991-BDNT7EA4NY-V01</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">871CR-B2T1H1B1</a>	Capteur de conductivité/résistivité à contact
<a href="#">SMI983-I7EAAAN-1</a>	Transmetteur de position électrique
<a href="#">IDP10S-F22D21CA-M2L1B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-BHFT6EA4NR-V01</a>	
<a href="#">SRD960-CHEDMN7EDZFG-BXE, ECEPEP0325</a>	Positionneur intelligent (antidéflagrant)
<a href="#">RH926TJ - FBM222</a>	Carte spécifique pour SDCD (Safety Distributed Control System)
<a href="#">IDP10S-T22C21FA-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-CHFS1EA4NY-SV01G</a>	Positionneur intelligent (sécurité intrinsèque)
<a href="#">IGP10S-TB2C1FA-M9L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">244LD-SS3R2RNMH0C4-M3</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">RH916DB</a>	
<a href="#">IGP05S-T52D1AP</a>	Transmetteur de pression manométrique Valeur
<a href="#">84CF080-TPRB2SNSWJZZ-D</a>	Débitmètre vortex intelligent série I/A, à bride
<a href="#">IGP10S-T22D1ZZ-G</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-T22E1ZZ-L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-T22D1ZZ-L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-TB2E1FM-L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-TB2D1FM-L1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">13A-HS2-R</a>	Transmetteur de pression différentielle pneumatique



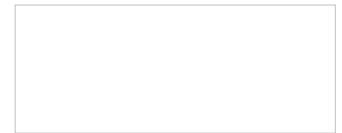
Produit	Description
<a href="#">244LD-SX4R2RNMB1C6-M1236</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">IDP10S-T22C01FP-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP05S-T22E1FA</a>	Transmetteur de pression relative Value Gauge
<a href="#">IGP10S-T22D1AM-L1V3</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-TS1C05AA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">DS-FJN3JAAAZZ4Z</a>	Joint de diaphragme à bride flush - Construction en une seule pièce
<a href="#">IDP10S-TSAB01AA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22A21FA-M1L1T</a>	
<a href="#">84CF020-LPRF1STRTJFN</a>	Débitmètre à vortex intelligent, à bride, basse consommation
<a href="#">IDP10S-TS1C01AA-M1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé avec joints de pression
<a href="#">IGP10S-TB6D1FP-M9L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">FES 629/1</a>	Ressort de réglage
<a href="#">RTT80-T-1-RR-Q-NA-AA-C2-L1</a>	Transmetteur de température
<a href="#">15A.LS2/BM-M4AVS</a>	Transmetteur de cellule D/P pneumatique
<a href="#">12A.TSS</a>	transmetteur de température pneumatique
<a href="#">RTT80-T1BB4NAEA</a>	
<a href="#">RH916XK</a>	
<a href="#">RH914SY</a>	
<a href="#">IDP10S-T22B21DA-M1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-BDNT7EAANY-V06</a>	
<a href="#">IDP10S-TLLE23FM-L1B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">EP307B2P1M2P1</a>	Capteur de conductivité sans électrode
<a href="#">873RS-JIPFGZ-7</a>	Analyseur électrochimique de résistivité
<a href="#">P0916DB RH916DB</a>	Plaque de base de connexion de câble
<a href="#">P0914TR RH914TR</a>	CARTE D'ENTRÉE NUMÉRIQUE
<a href="#">P0917TQ RH922VU</a>	Carte de sortie analogique
<a href="#">53000-T</a>	
<a href="#">84CW010-TPRW1SNSTNAA-N</a>	
<a href="#">SRD991-BHFS7EA4NY-V01 / LEXG-J / EBZG-H</a>	
<a href="#">204DE-TXD6KC2-E3</a>	Élément de déplacement
<a href="#">204DE-SXD6KC2-13</a>	Élément Déplacement
<a href="#">SRD991-BDNT7EA4NY-V06</a>	
<a href="#">IGP10S-TSCF1EA-M2L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22C21DAM1L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-BHNS6EA4NR-V01</a>	positionneur
<a href="#">SRD991-CQNS7EAANY-FF18V01</a>	positionneur
<a href="#">8504A-A51C3F000000H00000</a>	
<a href="#">IMT33A-4A56300110000</a>	
<a href="#">R1T285L483-003(1/2)-SC-6PU431</a>	SONDE DE TEMPÉRATURE
<a href="#">12A</a>	Transmetteur de température
<a href="#">MO152KP</a>	DRIVE, CHART (P/N: M0152KP)



Produit	Description
<a href="#">SRI990-CIQS7ZZZ-R</a>	Positionneur analogique
<a href="#">15A-LS1-R</a>	Pneumatic Differential Pressure Transmitter CAL
<a href="#">SRI983-BIDMFDZN-1</a>	Positionneur électro-pneumatique
<a href="#">IDP10S-TS1D01EA-M2L1 / DS-M1B8AAAASI52Z / DC-RA4AFA</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-BQNS6EAANR-BV03</a>	Positionneur
<a href="#">P0961CA</a>	Série I/A   Module LAN à fibre optique
<a href="#">SRD991-BQNS6EAANR-BFF18V03</a>	Positionneur intelligent (intrinsèquement sûr)
<a href="#">244LD-SS1FERNNHGD1-M2Q</a>	
<a href="#">871EC TF7-3</a>	
<a href="#">244LD-SS1L1RNNH1C6-ML2 + 204DE-SSF2KS2</a>	
<a href="#">IGP10-A22F1F</a>	
<a href="#">MOD-IGP10-T22E1E-M2L1</a>	pressure transmitter / electronic pressure gauge
<a href="#">210S-2</a>	Analog indicator
<a href="#">SRD960-BHNDMN6EDZNC-X1</a>	Positionneur intelligent SRD960 certifié Exd/ Antidéflagrant/ Résistant aux explosions
<a href="#">FCM100E</a>	module
<a href="#">SRD991-BDFS6FAANY-CV02</a>	positionneur
<a href="#">IDP10S-T22E21FM-L1</a>	
<a href="#">SRD998-HBD0-C0S-1SA07-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">244LD-CI3R1RNMB1C6-ML236</a>	
<a href="#">IMP10S-T22BE11FM-M1L1</a>	
<a href="#">D0179ZA</a>	
<a href="#">84CF008-TPRF4STSTJEA</a>	
<a href="#">PH10-3N1A-2</a>	
<a href="#">BO152ME</a>	Manifold 3-valve flanged for differential pressure instruments
<a href="#">80152 MC</a>	Manifold 3-valve flanged for differential pressure instruments
<a href="#">EBZG-K</a>	
<a href="#">IDP10S- T22A21FP-M2B1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">871EC-TF-2-3</a>	Capteur de conductivité sans électrode
<a href="#">BS811RL</a>	Câble de raccordement pour capteur de température standard, longueur standard de 20 pieds (6 m)
<a href="#">IGP10S-T30E1FM- M2L1</a>	Transmetteur de pression manométrique avancé
<a href="#">RH926TJ (P0926TJ)</a>	TERMINAL CJ TYPE : POLYAMIDE ; application : module d'interface INVENSYS FBM223 PROFIBUS DP ; utilisation : SDCD ; assemblage de terminaison RH926TJ - FBM222 (matériau polyamide).
<a href="#">RH922VU</a>	SORTIE HART
<a href="#">P0917XV</a>	Assemblage de terminaison de compression FBM215/218
<a href="#">RH927AH</a>	Module d'entrée HART



Produit	Description
<a href="#">P0916BX</a>	Bloc terminal
<a href="#">P0916DC</a>	Câble
<a href="#">IDP10S-T22A21FA-M2L1B1</a>	
<a href="#">IGP10S-TB6D1FA-M0L1F2B1</a>	
<a href="#">SRD960-BHQDSN6EDZFB-X</a>	POSITIONNEURS & I/P
<a href="#">IDP10-T22B21D-M1L1</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">871EC-RE-03</a>	Capteur de conductivité sans électrode
<a href="#">873EC-AIYFGZ-7</a>	Analyseur de conductivité sans électrode
<a href="#">876EC-TXZZ-7</a>	
<a href="#">SRP981-CIDLS1NA-1 / EBZG-ZN / BRLEXG 32/3B</a>	positionneur pneumatique
<a href="#">RH926ZY</a>	Module d'Interface d'Entrée Discrète
<a href="#">244LD-SI4R2RNNHD0C-M1236Q</a>	Intelligent Buoyancy Transmitter w/Torque Tube
<a href="#">244LD-SI3R2RNNH1C4-MKL23</a>	TRANSMETTEUR DE NIVEAU
<a href="#">IGP05S-T90E1AD-L1</a>	Transmetteur de pression manométrique de valeur
<a href="#">RTT80-T1QQANAAA-L1</a>	Émetteur de température
<a href="#">871FT-4H3D3C-3P</a>	CAPTEUR E-CHEM
<a href="#">IDP05S-T22E21FD-L1Z1</a>	
<a href="#">IDP05S-T22E21FN-L1Z1</a>	
<a href="#">IGP05S-T52E1FD-L1Z1S2</a>	
<a href="#">IGP05S-T52F1FD-L1Z1S2</a>	
<a href="#">RTT80-T1GGQNAAD-M3</a>	Transmetteur de température
<a href="#">85HAA-A51C3T000000H00000 / IMT33A-4A54300110000</a>	Capteur de débit magnétique
<a href="#">IGP10S-T22D1FM-L1C1H1</a>	
<a href="#">SRD991-BQNS6EAANR-BFF18V03L / EBZG-H / LEXG-J</a>	Régulateur de position intelligent
<a href="#">IGP05S-T52E1FN-L1Z1S2</a>	Transmetteur de pression manométrique valeur
<a href="#">PH10-1P2A-2</a>	Capteur de pH de la série DolpHin
<a href="#">FBM214B/216B</a>	Assemblage de Terme de Compression
<a href="#">871EC-TF2-K</a>	Capteur de Conductivité sans Électrode
<a href="#">SRP981-BIDMS1NA / EBZG-GN</a>	Pneumatic Positioner
<a href="#">33013-T</a>	graphique d'enregistrement de bande
<a href="#">IGP10S-T22E1FM-LIT</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">PS 953-200</a>	
<a href="#">SRP981-BIDMS1NA-G</a>	
<a href="#">SRD991-CDNS7EA4NY-V01</a>	
<a href="#">8404A-A0132GB00000H00000</a>	Capteur de débit magnétique
<a href="#">8406A-A0132GB00000H00000</a>	Capteur de débit magnétique
<a href="#">IMT31A-6A046001100003</a>	Convertisseur de débit magnétique
<a href="#">EW504233026</a>	Diaphragme
<a href="#">IDP10S-TF1C01FD-L1</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">43X+PB-AA</a>	
<a href="#">RH924CK</a>	
<a href="#">RH927AF</a>	
<a href="#">IDP10S-TLLB21FA</a>	



Produit	Description
<a href="#">244LD-ZI3R2RNMH1C4-M1X</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de torsion
<a href="#">871EC-SP0-3</a>	
<a href="#">DC-BB000A-D</a>	Capillaire de connexion d'instrument avec joint de diaphragme et
<a href="#">EBZG-M</a>	
<a href="#">SRD991-CHFS1EA4NR-V01</a>	
<a href="#">244LD-KS3R2RNNHD1C-ML1234</a>	Émetteur
<a href="#">244LD-KI4J3RNNH1C6-ML123</a>	Émetteur
<a href="#">244LD-SS3J3RNNH1C6-M24PQ5</a>	Émetteur
<a href="#">244LD-CX4J2RNMH1C4-HM236Q8</a>	Émetteur de flottaison intelligent avec tube de couple
<a href="#">244LD-CX3R2RNNHD1C-HML2346Q8</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de torsion
<a href="#">244LD-CX3R2LNMHD1C-HML12346Q</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">244LD-RI4R1RNMHD1C-M34</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">244LD-SS3R2RNMH0C4-ML23Q8</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">244LD-CX4J2RNMHD1C-HML236Q8</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">RH972ZQ</a>	
<a href="#">SRD998-HBD0-C0S-1SB37-A1</a>	Positionneur intelligent
<a href="#">SRD991-CHFS7EA4NY-V06</a>	
<a href="#">SRD991-CHNS7EA4NY-V06 + LEXG-M</a>	Positionneur Intelligent (Intrinsèquement Sûr)
<a href="#">244LD-NI3J3RNNBD1C-ML2375</a>	Transmetteur de flottabilité intelligent avec tube de couple
<a href="#">SRD991-BHNS7EAANR-V01</a>	Positionneur intelligent (intrinsèquement sûr)
<a href="#">204DE-TXF6KC2-L35</a>	Élément Displaceur
<a href="#">IDP10S-T26B06DA-M2L1B1Z1H2S2</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IGP10S-T60D6DA-M7L1Z1H2S2</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">SRD991-CHNS7EA4NY-V06</a>	Positionneur intelligent (intrinsèquement sûr)
<a href="#">IGP10S-T22D1EA-M1T</a>	Transmetteur de pression différentielle avancé
<a href="#">IDP10S-T22C03EA-M2L1T + CERT-B + CERT-C + CERT-D + CERT-E</a>	