



# 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)

## EgeProductrso clatgmual

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

### Dteigpaeloiuosromrtpr

Dteigpae	óulptn pn c
<a href="#">//:P1P011</a>	
<a href="#">Type4 360 /6:PP1S:0</a>	El fluido de la vKlvula de seguridad
<a href="#">260H-</a>	vKlvula de seguridad
<a href="#">/6A6:565Z</a>	VKlvula
<a href="#">26/HG- /6ZP/6:ZA</a>	
<a href="#">RP:HC</a>	VKlvula
<a href="#">/6PPA:0S/</a>	vKlvula de seguridad
<a href="#">/6PP0PS51</a>	vKlvula de seguridad
<a href="#">36/</a>	
<a href="#">RS/</a>	VKlvula de seguridad
<a href="#">/6Z/0S/05</a>	VKlvula de seguridad
<a href="#">/6Z/A51SA</a>	VICVDCN 2E -E3D8i2N2
<a href="#">/61S1P/SP RP:HC</a>	
<a href="#">/6:S6P0// 260</a>	vKlvula
<a href="#">RP: MT</a>	vKlvula de seguridad
<a href="#">26/HG MT</a>	vKlvula de seguridad
<a href="#">/6ZP6AZ:6 E6/H-</a>	
<a href="#">/65/SZP6Z</a>	
<a href="#">Type42AHG</a>	
<a href="#">T7L4 2AHG, 0bar</a>	
<a href="#">T7L4 2AHG, 1bar</a>	
<a href="#">260 /S//66A00</a>	vKlvulas de seguridad
<a href="#">/6/SA:P//</a>	VKlvula de seguridad
<a href="#">//56::5SS</a>	VKlvula
<a href="#">//56AS6P0</a>	VKlvula
<a href="#">/6APP:ZS5</a>	VKlvula
<a href="#">26/</a>	VKlvula seguridad
<a href="#">/S/111:56</a>	
<a href="#">xS1 /610/PS1A</a>	VKlvula de seguridad
<a href="#">/S/60105S</a>	VKlvula
<a href="#">/651:S0ZP</a>	VKlvula
<a href="#">/616:Z:65</a>	VKlvula seguridad
<a href="#">RP:HCC</a>	VKlvula de seguridad
<a href="#">/6ZS0A51S H Type RS/</a>	VKlvula
<a href="#">/6PPP0S15</a>	VKlvula
<a href="#">x0/</a>	VKlvula



























Producto	Descripción
<a href="#">p/n: P31412, Type: IGEXUa 02</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31413, Type: IGEXUa 04</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31414, Type: IGEXUa 05</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31415, Type: IGEXUa 08</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31416, Type: IGEXUa 10</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31417, Type: IGEXUa 15</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31418, Type: IKMb 122 Ex-24</a>	Módulo controlador a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31419, Type: IKMb 122 Ex-230</a>	Módulo controlador a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31420, Type: IKMb 122 Ex-115</a>	Módulo controlador a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31421, Type: IGVEX22c 02 GSP-K</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31422, Type: IGVEX22c 05 GSP-K</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31423, Type: IGVEX22c 10 GSP-K</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31424, Type: IGMF 005 GSP</a>	Sensor inductivo
<a href="#">p/n: P31425, Type: IGMF 005 GOP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31426, Type: IGMF 008 GSP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31427, Type: IGMF 008 GOP</a>	sensor inductivo
<a href="#">p/n: P31428, Type: IGMF 010 GSP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31429, Type: IGMF 010 GOP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">Id-No. P31430, Type IGMF 015 GSP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31431, Type: IGMF 015 GOP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31432, Type: IGMW 005 GSP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31433, Type: IGMW 005 GOP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31434, Type: IGMW 008 GSP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31435, Type: IGMW 008 GOP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31436, Type: IGMW 010 GSP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31437, Type: IGMW 010 GOP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31438, Type: IGMW 015 GSP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31439, Type: IGMW 015 GOP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31440, Type: IGFW 010 GSP</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31441, Type: IGFW 015 GSP</a>	Sensor inductivo
<a href="#">p/n: P31442, Type: INFW 020 GSP</a>	INTERRUPTOR DE PROXIMIDAD
<a href="#">p/n: P31443, Type: IGMF 010 GSP-PZ</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31444, Type: INFW 020 GSP-PZ</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">p/n: P31445, Type: IGEXa 02</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31446, Type: IGEXa 04</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31447, Type: IGEXa 05</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31448, Type: IGEXa 08</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31449, Type: IGEXa 10</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31450, Type: IGEXa 15</a>	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: P31451, Type: IKMb 123 Ex-24</a>	Sensor inductivo
<a href="#">p/n: P31452, Type: IKMb 123 Ex-230</a>	Sensor de detección de nivel
<a href="#">p/n: P31453, Type: IKMb 123 Ex-115</a>	Sensor de detección de nivel
<a href="#">p/n: P31455, Type: IGFW 010 GOP</a>	Sensor de monitoreo de flujo
<a href="#">p/n: P31456, Type: IGFW 015 GOP</a>	Sensor de monitoreo de flujo
<a href="#">p/n: P40021, Type: KD 080 WS</a>	Interruptor de proximidad capacitivo

Producto	Descripción
<a href="#">p/n: P40092, Type: KNK 015 GSP</a>	Sensor de monitoreo de flujo
<a href="#">p/n: P40093, Type: KNK 015 GOP</a>	Sensor de monitoreo de flujo
<a href="#">p/n: P40096, Type: KNK 025 GSP</a>	Interruptor capacitivo
<a href="#">p/n: P40097, Type: KNK 025 GOP</a>	Sensor de monitoreo de flujo
<a href="#">p/n: P40100, Type: KD 080 GSP</a>	Interruptor de proximidad capacitivo
<a href="#">p/n: P40105, Type: KNK 090 GSP</a>	Sensor de monitoreo de flujo
<a href="#">p/n: P40500, Type: KNM 20</a>	Interruptor de flujo
<a href="#">p/n: P40501, Type: KNM 35</a>	Interruptor de flujo
<a href="#">p/n: P40502, Type: KPM 35</a>	Interruptor de flujo
<a href="#">p/n: P41208, Type: KNKU 015 GSP</a>	Sensor de monitoreo de flujo
<a href="#">p/n: P41209, Type: KNKU 015 GOP</a>	Sensor de monitoreo de flujo
<a href="#">p/n: P41220, Type: KNKU 025 GSP</a>	Interruptor de proximidad capacitivo
<a href="#">p/n: P41221, Type: KNKU 025 GOP</a>	Interruptor de proximidad capacitivo
<a href="#">p/n: P41301, Type: KGMT 05-S200</a>	Interruptor de proximidad capacitivo
<a href="#">p/n: P41302, Type: KGMT 10-S200</a>	Interruptor de proximidad capacitivo de alta temperatura
<a href="#">p/n: P41309, Type: KGA 015 GI</a>	Sensor de proximidad capacitivo analógico
<a href="#">p/n: P41310, Type: KDA 080 GI</a>	Sensor de proximidad capacitivo analógico
<a href="#">p/n: P50001, Type: ULMS 030 VS</a>	Transmisor de sensor óptico
<a href="#">p/n: P50002, Type: ULME 030 VS</a>	Receptor de sensor óptico
<a href="#">p/n: P50003, Type: ULLS 030 VS</a>	Transmisor de sensor óptico de alta temperatura
<a href="#">p/n: P50004, Type: ULLE 030 VS</a>	Receptor de sensor óptico de alta temperatura
<a href="#">p/n: P50029, Type: URA 5001</a>	Amplificador
<a href="#">p/n: P50030, Type: OKZ 550 GWR</a>	Amplificador universal de alta capacidad
<a href="#">p/n: P51003, Type: ULS 101</a>	Sensor óptico
<a href="#">p/n: P51004, Type: ULE 101</a>	Receptor de sensor óptico
<a href="#">p/n: P51005, Type: UV 70 WR</a>	Amplificador de sensor óptico
<a href="#">p/n: P51006, Type: ULS 111</a>	Transmisor de sensor óptico
<a href="#">p/n: P51007, Type: ULE 111</a>	Receptor de sensor óptico
<a href="#">p/n: P51008, Type: UR 180 GSOP</a>	Sensor óptico de alta temperatura
<a href="#">p/n: P51013, Type: UV 70 GR</a>	Amplificador de sensor óptico
<a href="#">p/n: P51022, Type: URA 408 GI</a>	Amplificador analógico de alta capacidad
<a href="#">p/n: P51023, Type: ULW 50-200</a>	Convertidor transversal
<a href="#">p/n: P51024, Type: ULW 100-200</a>	Convertidor transversal
<a href="#">p/n: P51025, Type: UBD 50-100</a>	Detector de borde de banda
<a href="#">p/n: P51026, Type: UBD 50-200</a>	Detector de borde de banda
<a href="#">p/n: P51027, Type: UBD 100-100</a>	Detector de borde de banda
<a href="#">p/n: P51028, Type: UBD 100-200</a>	Detector de borde de banda
<a href="#">p/n: P60031, Type: ODE 350 GWR</a>	Sensor de temperatura infrarrojo
<a href="#">p/n: P60051, Type: ODMO 402 WS</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60052, Type: ODMO 402 GSP</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60054, Type: ODMO 405 WS</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60055, Type: ODMO 405 GSP</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60057, Type: ODMO 602 WS</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60058, Type: ODMO 602 GSP</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60060, Type: ODMO 605 WS</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes



Producto	Descripción
<a href="#">p/n: P60061, Type: ODMO 605 GSP</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60063, Type: ODMO 902 WS</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60064, Type: ODMO 902 GSP</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60066, Type: ODMO 905 WS</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60067, Type: ODMO 905 GSP</a>	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
<a href="#">p/n: P60068, Type: ODML 400 WS</a>	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
<a href="#">p/n: P60069, Type: ODML 400 GSP</a>	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
<a href="#">p/n: P60071, Type: ODML 600 WS</a>	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
<a href="#">p/n: P60072, Type: ODML 600 GSP</a>	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
<a href="#">p/n: P60074, Type: ODML 900 WS</a>	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
<a href="#">p/n: P60075, Type: ODML 900 GSP</a>	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
<a href="#">p/n: P60101, Type: LLKS-100-BE</a>	Cable de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura
<a href="#">p/n: P60102, Type: LLKS-200-BE</a>	Cable de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura
<a href="#">p/n: P60103, Type: LLKS-300-BE</a>	Cable de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura
<a href="#">p/n: P60104, Type: LLKS-500-BE</a>	Cable de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura
<a href="#">p/n: P60150, Type: ULV 024</a>	Lente de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura
<a href="#">p/n: P60151, Type: ULV 028</a>	Accesorio óptico frontal para detectores de infrarrojos
<a href="#">p/n: P61001, Type: OD 100 GA 150</a>	Detector de infrarrojos para medición de temperatura
<a href="#">p/n: P61002, Type: OD 100 GA 300</a>	Detector de infrarrojos para medición de temperatura
<a href="#">p/n: P61003, Type: OD 100 GSPP</a>	Sensor de temperatura por infrarrojos con puntos de conmutación duales
<a href="#">p/n: P71017, Type: TN 552 GPP</a>	Controlador de temperatura con dos salidas de conmutación
<a href="#">p/n: P71018, Type: TN 552/1 GPP</a>	Controlador de temperatura con dos salidas de conmutación
<a href="#">p/n: P71019, Type: TN 552 GAPP</a>	Sensor de temperatura programable con pantalla digital
<a href="#">p/n: P71020, Type: TN 552/1 GAPP</a>	Sensor de temperatura programable con pantalla digital
<a href="#">p/n: P71021, Type: TN 553/1 GPP</a>	Sensor de temperatura programable con pantalla digital
<a href="#">p/n: P71022, Type: TN 553/1 GAPP</a>	Sensor de temperatura programable con salida analógica
<a href="#">p/n: P71023, Type: TN 553/1 WP</a>	sensor
<a href="#">p/n: P71024, Type: TGB 050-02-L050</a>	Sensor de temperatura con carcasa estándar
<a href="#">p/n: P71025, Type: TGB 050-02-L100</a>	Sensor de temperatura con carcasa estándar
<a href="#">p/n: P71026, Type: TGB 050-02-L200</a>	Sensor de temperatura con carcasa estándar
<a href="#">p/n: P71027, Type: TGB 050-02-L400</a>	Sensor de temperatura con carcasa estándar
<a href="#">Id-No. P71028, Type TGBA 050-GI-L050</a>	Sensor de temperatura con carcasa estándar
<a href="#">p/n: P71029, Type: TGBA 050-GI-L100</a>	Sensor de temperatura con carcasa estándar
<a href="#">p/n: P71030, Type: TGBA 050-GI-L200</a>	Sensor de temperatura con carcasa estándar
<a href="#">p/n: P71031, Type: TGBA 050-GI-L400</a>	Sensor de temperatura con carcasa estándar
<a href="#">p/n: P71032, Type: TGM 025-03</a>	Sensor de temperatura para gases calientes
<a href="#">p/n: P71033, Type: TGM 050-TS060</a>	Sensor de umbral de temperatura
<a href="#">p/n: P71034, Type: TGM 050-TS065</a>	Sensor de umbral de temperatura
<a href="#">p/n: P71035, Type: TGM 050-TS070</a>	Sensor de umbral de temperatura
<a href="#">p/n: P71036, Type: TGM 050-TS075</a>	Sensor de umbral de temperatura
<a href="#">p/n: P71037, Type: TGM 050-TS080</a>	Sensor de umbral de temperatura
<a href="#">p/n: P71038, Type: TGM 050-TS085</a>	Sensor de umbral de temperatura
<a href="#">p/n: P71039, Type: TGM 050-TS090</a>	Sensor de umbral de temperatura
<a href="#">p/n: P71040, Type: TGM 050-TS095</a>	Sensor de umbral de temperatura
<a href="#">p/n: P71041, Type: TGM 050-TS100</a>	Sensor de umbral de temperatura

Producto	Descripción
<a href="#">p/n: P72012, Type: DN 752 GAPP-01</a>	Sensor de temperatura digital con pantalla
<a href="#">p/n: P72013, Type: DN 752 GAPP-16</a>	Sensor de presión digital con salida analógica
<a href="#">p/n: P72014, Type: DN 752 GPP-01</a>	Sensor de presión digital con salidas de conmutación
<a href="#">p/n: P72015, Type: DN 752 GPP-16</a>	Sensor de presión digital con salidas de conmutación
<a href="#">p/n: P72016, Type: DN 752 GA-01</a>	Sensor de presión analógico
<a href="#">p/n: P72017, Type: DN 752 GA-16</a>	Sensor de presión analógico
<a href="#">p/n: P72032, Type: DN 752 GA-003</a>	Sensor de presión analógico para presiones bajas
<a href="#">p/n: P72003, Type: AGKU 3000 GSP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72005, Type: AGKU 2000 GIPP</a>	Sensor ultrasónico de medición de distancia
<a href="#">p/n: P72010, Type: AGKU 1500 GI</a>	Medición del nivel de llenado sin contacto con ultrasonidos
<a href="#">p/n: P72011, Type: AGKU 2500 GI</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72018, Type: AGKU 200 GPP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72020, Type: ARKU 400 GPP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72021, Type: ARKU 800 GPP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72022, Type: ARKU 3500 GPP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72023, Type: ARKU 400 GI</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72024, Type: ARKU 800 GI</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72025, Type: ARKU 3500 GI</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72026, Type: ARKS 250 GPP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72029, Type: ARK 300 GSP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72030, Type: AGKU 800 GSOP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72031, Type: AGKU 1600 GSOP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72033, Type: AGVU 1500 GSP</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P72034, Type: AGVU 1500 GI</a>	Sensor de proximidad ultrasónico
<a href="#">p/n: P81010, Type: MDV 3172 WR2</a>	Amplificador detector de metales
<a href="#">p/n: P81011, Type: MDV 3172 GR</a>	Amplificador detector de metales
<a href="#">p/n: P81012, Type: MU 3300</a>	amplificador para bobinas detectoras
<a href="#">p/n: P81017, Type: MDV 3172 WR1</a>	Amplificador detector de metales
<a href="#">p/n: P81030, Type: NTG 251</a>	Unidad de aislamiento de suministro
<a href="#">p/n: P81032, Type: NTG 255</a>	Unidad de aislamiento de suministro
<a href="#">p/n: P81051, Type: KS 031-DS05</a>	Cable de extensión para sistemas de detección de metales
<a href="#">p/n: P81052, Type: KS 031-DS10</a>	cable de extensiones
<a href="#">p/n: P81053, Type: DTG 24</a>	Unidad de aislamiento de suministro para amplificadores detectores de metales
<a href="#">p/n: P81054, Type: MDS 3065-SA</a>	bobina detectora
<a href="#">p/n: P81055, Type: MDS 3065-SB</a>	Bobina detectora para sistemas de detección de metales
<a href="#">p/n: P81056, Type: MDS 3095-SA</a>	Bobina detectora para sistemas de detección de metales
<a href="#">p/n: P81057, Type: MDS 3095-SB</a>	Bobina detectora para sistemas de detección de metales
<a href="#">p/n: P81058, Type: MA 125</a>	Caja de conexiones para sistemas de detección de metales
<a href="#">p/n: P81060, Type: MDV 3220 WR2</a>	Amplificador detector de metales
<a href="#">p/n: P81061, Type: MDV 3220 GR</a>	Amplificador detector de metales
<a href="#">p/n: Z00020, Type: PG 3-2</a>	Unidad de control para sistemas de detección de metales
<a href="#">p/n: Z00021, Type: PG 3-3</a>	Conexión tipo enchufe PG
<a href="#">p/n: Z00022, Type: PG 3-5</a>	Conexión tipo enchufe PG
<a href="#">p/n: Z00023, Type: PG 3-10</a>	Conexión tipo enchufe PG

Producto	Descripción
<a href="#">p/n: Z00024, Type: PG 3-20</a>	Conexión tipo enchufe PG
<a href="#">p/n: Z00025, Type: PG 2-2</a>	Conexión tipo enchufe PG
<a href="#">p/n: Z00026, Type: PG 2-3</a>	Conexión tipo enchufe PG
<a href="#">p/n: Z00027, Type: PG 2-5</a>	Conexión tipo enchufe PG
<a href="#">p/n: Z00028, Type: PG 2-10</a>	Conexión tipo enchufe PG
<a href="#">p/n: Z00029, Type: PG 2-20</a>	Conexión tipo enchufe PG
<a href="#">P/N: Z00038, Type: SBW-DC</a>	cable de conexión
<a href="#">p/n: Z00043, Type: PGV</a>	Enchufe PG con conexión por tornillo PG 9
<a href="#">p/n: Z00044, Type: PGS</a>	Enchufe PG separado
<a href="#">p/n: Z00052, Type: SLW 3-2-LED DC 3x0,34 2m</a>	Carcasa de enchufe de cable angular con LED
<a href="#">p/n: Z01077, Type: SLG 3-5</a>	Carcasa de enchufe de cable recto
<a href="#">p/n: Z01078, Type: SLW 3-2</a>	Carcasa de enchufe de cable angular
<a href="#">p/n: Z01079, Type: SLW 3-5</a>	Carcasa de enchufe de cable angular
<a href="#">p/n: Z01080, Type: Konfek. PG-Steckverb. einseitig</a>	Sistema de enchufe PG premontado (de un solo lado)
<a href="#">p/n: Z01081, Type: Konfek. PG-Steckverb. beidseitig</a>	Sistema de enchufes PG preensamblado (ambos lados)
<a href="#">p/n: Z01082, Type: PGC Crimp-Einzelkontakt</a>	PGC Crimp de contacto único
<a href="#">p/n: Z01086, Type: PVC275</a>	Cable PVC275
<a href="#">p/n: Z01092, Type: PTFE-Mutter G¾</a>	Tuerca de PTFE G¾
<a href="#">p/n: Z01096, Type: Steckadapter für UV 70...</a>	Adaptador de enchufe para la serie UV 70
<a href="#">p/n: Z01097, Type: Edelstahlmutter M5x0,5</a>	Tuerca de acero inoxidable M5x0.5
<a href="#">p/n: Z01098, Type: Edelstahlmutter M8x1</a>	Tuerca de acero inoxidable M8x1
<a href="#">p/n: Z01104, Type: LEM01-Kabelstecker</a>	Conector de cable LEM01
<a href="#">p/n: Z01106, Type: Flansch Ø 20 für LN...</a>	Brida Ø 20 para la serie LN
<a href="#">p/n: Z01107, Type: SIA Adapter G½-¼-¼</a>	Adaptador SIA G½-¼ -¼
<a href="#">p/n: Z01108, Type: PVC275BS</a>	Cable PVC275BS
<a href="#">p/n: Z01109, Type: PVC334</a>	Cable PVC334
<a href="#">p/n: Z01110, Type: PVC425</a>	Cable PVC425
<a href="#">p/n: Z01111, Type: PVC375E</a>	Cable PVC375E
<a href="#">p/n: Z01112, Type: PUR405</a>	Cable PUR405
<a href="#">p/n: Z01113, Type: PVC475E</a>	Cable PVC475E
<a href="#">p/n: Z01114, Type: PVC475BS</a>	Cable PVC475BS
<a href="#">p/n: Z01115, Type: Silikon475SE</a>	Cable Silikon 475SE
<a href="#">P/N: Z01116, Type: PVC505</a>	Cable PVC505
<a href="#">p/n: Z01117, Type: PVC705</a>	Cable PVC705
<a href="#">p/n: Z01118, Type: PUR475SE</a>	Cable PUR475SE
<a href="#">p/n: Z01119, Type: PUR410E, orange</a>	Cable PUR410E
<a href="#">p/n: Z01121, Type: Silikon375E</a>	Cable de silicona 375E
<a href="#">p/n: Z01122, Type: Silikon475E</a>	Cable de silicona 475E
<a href="#">p/n: Z01123, Type: PVC705SE, transparent</a>	Cable transparente PVC705SE
<a href="#">p/n: Z01125, Type: FEP425BS</a>	Cable FEP425BS
<a href="#">p/n: Z01126, Type: FEP375S</a>	Cable FEP375S
<a href="#">p/n: Z01143, Type: Silikon305</a>	Cable Silikon 305

Producto	Descripción
<a href="#">p/n: Z01146, Type: SBG 5-DC</a>	Carcasa de enchufe de cable SBG 5-DC
<a href="#">p/n: Z01147, Type: SBW 5-DC</a>	Carcasa de enchufe de cable SBW 5-DC
<a href="#">p/n: Z01150, Type: SLG 5-2</a>	Carcasa de enchufe de cable SLG 5-2
<a href="#">p/n: Z01151, Type: SLW 5-2</a>	Carcasa de enchufe de cable SLW 5-2
<a href="#">p/n: Z01156, Type: PUR334</a>	Cable PUR334
<a href="#">p/n: Z01157, Type: SLW 4-2-LED</a>	Carcasa de enchufe de cable SLW de 42 LED
<a href="#">p/n: Z01160, Type: LLKM</a>	Tuerca de bloqueo LLKM
<a href="#">p/n: Z01161, Type: UWB 100</a>	Sensor ultrasónico UWB 100
<a href="#">p/n: Z01162, Type: ULK 20</a>	Sensor de nivel ultrasónico ULK 20
<a href="#">p/n: Z01165, Type: FEP375</a>	Cable FEP375
<a href="#">p/n: Z01166, Type: UWB 50</a>	Sensor ultrasónico UWB 50
<a href="#">p/n: Z01167, Type: PVC305B</a>	Cable PVC305B
<a href="#">p/n: Z01173, Type: PUR405BS</a>	Cable blindado PUR405BS
<a href="#">p/n: Z01175, Type: SDA G1/4-Ø10-L050</a>	Adaptador SDA G1/4-Ø10-L050
<a href="#">p/n: Z01176, Type: SDA G1/2-Ø18-L068</a>	Adaptador G1/2 para sensores de flujo
<a href="#">p/n: Z01178, Type: Montageplatte 100x60x3</a>	Placa de montaje 100x60x3
<a href="#">p/n: Z01182, Type: PL-M12</a>	Tapa protectora para conectores M12
<a href="#">p/n: Z01187, Type: KBM 035</a>	Abrazadera de montaje KBM 035
<a href="#">p/n: Z01188, Type: KBM 030</a>	Abrazadera de montaje KBM 030
<a href="#">p/n: Z01189, Type: KBM 025</a>	Abrazadera de montaje KBM 025
<a href="#">p/n: Z01190, Type: KAP 08-DS5</a>	Interruptor de proximidad capacitivo KAP 08-DS5
<a href="#">p/n: Z01191, Type: Einschraubhülse G1/2 für TN 553...</a>	Manguito atornillable G1/2 para la serie TN 553
<a href="#">p/n: Z01192, Type: SLG 5-5 AC</a>	Carcasa de enchufe para cables SLG 5-5 AC
<a href="#">p/n: Z01193, Type: ODMV-D60</a>	Dispositivo de montaje ODMV-D60
<a href="#">p/n: Z01196, Type: Silikon334</a>	Cable Silikon334
<a href="#">p/n: Z01197, Type: SLG 6-2</a>	Carcasa de enchufe de cable SLG 6-2
<a href="#">p/n: Z01198, Type: SLW 6-2</a>	Carcasa de enchufe para cables SLW 6-2
<a href="#">p/n: Z01200, Type: SDA-SCS-G1/4</a>	Adaptador roscado G1/4 SDA-SCS-G1/4
<a href="#">p/n: Z01201, Type: SDA-SCS-G1/2</a>	Adaptador roscado G1/2 SDA-SCS-G1/2
<a href="#">p/n: Z01202, Type: SDA-SCS-G3/4</a>	Adaptador atornillable G3/4 SDA-SCS-G3/4
<a href="#">p/n: Z01205, Type: Aufschraub-Elektrode L=300 mm</a>	Electrodo atornillable L=300 mm
<a href="#">p/n: Z01206, Type: Aufschraub-Elektrode L=500 mm</a>	Electrodo atornillable L=500 mm
<a href="#">p/n: Z01207, Type: Aufschraub-Elektrode L=1000 mm</a>	Electrodo atornillable L=1000 mm
<a href="#">p/n: Z01208, Type: SDA-SCS-G1/2-37</a>	Adaptador atornillable G1/2-37 SDA-SCS-G1/2-37
<a href="#">p/n: Z01209, Type: KBM 012 A-ST52</a>	Soporte de montaje KBM 012 A-ST52
<a href="#">p/n: Z01210, Type: KBM 018 A-ST52</a>	Abrazadera de montaje KBM 018 A-ST52
<a href="#">p/n: Z01211, Type: KBM 030 A-ST52</a>	Abrazadera de montaje KBM 030 A-ST52
<a href="#">p/n: Z01212, Type: KBM 012 B-A2</a>	Abrazadera de montaje KBM 012 B-A2
<a href="#">p/n: Z01213, Type: KBM 018 B-A2</a>	Abrazadera de montaje KBM 018 B-A2
<a href="#">p/n: Z01214, Type: KBM 030 B-A2</a>	Abrazadera de montaje KBM 030 B-A2
<a href="#">p/n: Z01215</a>	Soporte de montaje SDNC

Producto	Descripción
<a href="#">p/n: Z01216, Type: IO-Link-USB-Master-Set</a>	Conjunto maestro USB IO-Link v1.1
<a href="#">p/n: Z01217, Type: Montageplatte 72x63x3</a>	Placa de montaje 72x63x3
<a href="#">p/n: Z01218, Type: GK E 060 S M</a>	Cables GK E 060 S M
<a href="#">p/n: Z01219, Type: GK E 060 S K</a>	Cable GK E 060 S K
<a href="#">p/n: Z01220, Type: GK I 060 S M</a>	Cabezal GK I 060 S M
<a href="#">p/n: Z01221, Type: GK I 060 S K</a>	Cable GK I 060 SK
<a href="#">p/n: Z01222, Type: GK E 060 K M</a>	Cable Glándula GK E 060 K M
<a href="#">p/n: Z01223, Type: GK E 060 K K</a>	Cable GK E 060 K K
<a href="#">p/n: Z01224, Type: GK I 060 K M</a>	Cable Glándula GK I 0,60 K M
<a href="#">p/n: Z01225, Type: GK I 060 K K</a>	Cable GK I 060 K K
<a href="#">p/n: Z01226, Type: GK E 080 S M</a>	Cables GK E 080 S M
<a href="#">p/n: Z01227, Type: GK E 080 S K</a>	Cable GK E 080 S K
<a href="#">p/n: Z01228, Type: GK I 080 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01229, Type: GK I 080 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01230, Type: GK EI 080 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01231, Type: GK EI 080 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01232, Type: GK E 080 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01233, Type: GK E 080 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01234, Type: GK I 080 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01235, Type: GK I 080 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01236, Type: GK EI 080 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01237, Type: GK EI 080 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01238, Type: GK E 100 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01239, Type: GK E 100 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01240, Type: GK I 100 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01241, Type: GK I 100 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01242, Type: GK EEI 100 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01243, Type: GK EEI 100 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01244, Type: GK EII 100 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01245, Type: GK EII 100 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01246, Type: GK E 100 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01247, Type: GK E 100 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01248, Type: GK I 100 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01249, Type: GK I 100 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01250, Type: GK EEI 100 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01251, Type: GK EEI 100 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01252, Type: GK EII 100 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01253, Type: GK EII 100 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01254, Type: GK E 130 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01255, Type: GK E 130 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01256, Type: GK I 130 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01257, Type: GK I 130 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01258, Type: GK E 130 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01259, Type: GK E 130 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01260, Type: GK I 130 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones

Producto	Descripción
<a href="#">p/n: Z01261, Type: GK I 130 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01262, Type: GK E 150 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01263, Type: GK E 150 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01264, Type: GK I 150 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01265, Type: GK I 150 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01266, Type: GK EI 150 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01267, Type: GK EI 150 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01268, Type: GK E 150 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01269, Type: GK E 150 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01270, Type: GK I 150 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01271, Type: GK I 150 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01272, Type: GK EI 150 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01273, Type: GK EI 150 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01274, Type: GK E 170 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01275, Type: GK E 170 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01276, Type: GK I 170 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01277, Type: GK I 170 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01278, Type: GK EEI 170 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01279, Type: GK EEI 170 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01280, Type: GK EII 170 S M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01281, Type: GK EII 170 S K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01282, Type: GK E 170 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01283, Type: GK E 170 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01284, Type: GK I 170 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01285, Type: GK I 170 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01286, Type: GK EEI 170 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01287, Type: GK EEI 170 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01288, Type: GK EII 170 K M</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01289, Type: GK EII 170 K K</a>	Caja de conexiones a prueba de explosiones
<a href="#">p/n: Z01290, Type: SDA-LDS-G1/2-A4</a>	Adaptador para sensores de flujo
<a href="#">p/n: Z01291, Type: SDA-LDS-D28-A4</a>	Adaptador para sensores de flujo
<a href="#">p/n: Z01292, Type: FEP234B</a>	Sensor de flujo
<a href="#">p/n: Z06004, Type: Montagefuß OMB 01</a>	Soporte de montaje
<a href="#">p/n: P21243, Type: KGFTa 125 Ex</a>	sensor
<a href="#">S30262 IGMF 30262</a>	Interruptor de proximidad inductivo
<a href="#">SN 450/1 A4 GSP</a>	Sensor de caudal
<a href="#">LNZ 450 GR-K</a>	Monitor de flujo de aire
<a href="#">P10523 / SC 440/1-A4-GSP</a>	Monitor de flujo
<a href="#">p/n: P21190, Type: KUA 120 GSOP</a>	Amplificador de sensor de nivel capacitivo
<a href="#">P11096 / LN 520 GSP</a>	Sensor de flujo
<a href="#">P 11081 / SN 450/2-A4-GR</a>	Sensor de flujo
<a href="#">Nr. P11400 Type SZAb 400 Ex-WR230</a>	Dispositivo de evaluación Ex
<a href="#">STS 215 S</a>	Monitor de flujo de aire
<a href="#">P31288 / IGMH 02 GSP</a>	sensor inductivo
<a href="#">INFW 30923</a>	Sensor inductivo

Producto	Descripción
<a href="#">IKMB 123 EX 230</a>	AMPLIFICADOR
<a href="#">P11320 \ SDI 852/1 GAPP</a>	caudalímetro
<a href="#">IGMH 02 GSP/10</a>	Sensor inductivo
<a href="#">P11162 / SN 450/1-A4-GSP-S</a>	sensor de presión
<a href="#">IDST 30114 S30114</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">LG 518 GA</a>	Sensor de flujo de aire
<a href="#">p/n: P10404, Type: STK 412 S-A4</a>	Sensor de flujo para medios líquidos
<a href="#">p/n: P10410, Type: STK 421 S-A4</a>	Sensor de flujo para medios líquidos
<a href="#">p/n: P11104, Type: LNZ 450 GR-K</a>	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
<a href="#">p/n: P11134, Type: LN 450 GSP-K</a>	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
<a href="#">p/n: P11135, Type: LNZ 450 GSP-K</a>	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
<a href="#">p/n: P11136, Type: LNZ 450 GSP-S</a>	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
<a href="#">p/n: P11137, Type: LN 450 GSP-S</a>	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
<a href="#">Nr.: P11207, Type: STS 215 S</a>	Sensor de monitor de flujo de aire
<a href="#">p/n: P11240, Type: LG 518 GA</a>	Sensor de flujo de aire
<a href="#">p/n: P11338, Type: SDNC 503 GSP-05</a>	Sensor de flujo
<a href="#">p/n: P11340, Type: SDNC 503 GSP-10</a>	Sensor de flujo
<a href="#">p/n: P11341, Type: SDNC 503 GSP-15</a>	Sensor de flujo
<a href="#">p/n: P11344, Type: SDNC 503 GP-10</a>	Controlador de flujo
<a href="#">p/n: P11345, Type: SDNC 503 GP-20</a>	Sensor de flujo
<a href="#">Nr.: P11398, Type: SZAb 400 Ex-GR</a>	Dispositivo de evaluación Ex
<a href="#">p/n: P11402, Type: SNS 552/2 GAPL</a>	Sensor de flujo
<a href="#">p/n: P11403, Type: SNS 552/3 GAPL</a>	Sensor de flujo
<a href="#">p/n: P11404, Type: LC 518 GSP-Ex22</a>	Monitorización del flujo de medios gaseosos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11405, Type: LC 521 GSP-Ex22</a>	
<a href="#">p/n: P11406, Type: LC 521/1 GSP-Ex22</a>	Sensor de flujo de aire
<a href="#">p/n: P11407, Type: LC 521/2 GSP-Ex22</a>	Monitorización del flujo de medios gaseosos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11408, Type: LC 521/3 GSP-Ex22</a>	Monitorización del flujo de medios gaseosos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11409, Type: STS 101 KH</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11410, Type: STS 102 KH</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11411, Type: STS 103 KH</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11412, Type: STS 104 KH</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11413, Type: STS 106 KH</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11414, Type: STS 110 KH</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11415, Type: STS 110 KH-L80</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11416, Type: STS 110 KH-L110</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11417, Type: STS 110 KH-L140</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11418, Type: STS 111 KH-L80</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11419, Type: STS 111 KH-L110</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11420, Type: STS 111 KH-L140</a>	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11421, Type: LC 518 GA-Ex22</a>	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11422, Type: LC 521 GA-Ex22</a>	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11423, Type: LC 521/1 GA-Ex22</a>	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11424, Type: LC 521/2 GA-Ex22</a>	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas
<a href="#">p/n: P11425, Type: LC 521/3 GA-Ex22</a>	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas

Producto	Descripción
<a href="#">p/n: P11426, Type: ST 5021 KH</a>	Sensor de control de flujo para medios gaseosos y líquidos
<a href="#">p/n: P11427, Type: ST 5021/1 KH</a>	Sensor de control de flujo para medios gaseosos y líquidos
<a href="#">p/n: P11428, Type: ST 5021/2 KH</a>	Sensor de control de flujo para medios gaseosos y líquidos
<a href="#">p/n: P11429, Type: SD 5004 S</a>	Sensor de control de flujo para medios líquidos
<a href="#">p/n: P11430, Type: SD 5010 S</a>	Sensor de flujo en línea para medios líquidos
<a href="#">p/n: P21181012, Type: UFGS 075 GSOP-L120</a>	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
<a href="#">p/n: P21181020, Type: UFGS 075 GSOP-L200</a>	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
<a href="#">p/n: P21181040, Type: UFGS 075 GSOP-L400</a>	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
<a href="#">p/n: P21181060, Type: UFGS 075 GSOP-L600</a>	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
<a href="#">p/n: P21181100, Type: UFGS 075 GSOP-L1000</a>	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
<a href="#">p/n: P21188012, Type: MFC 075 GSP-L120</a>	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
<a href="#">p/n: P21188020, Type: MFC 075 GSP-L200</a>	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
<a href="#">p/n: P21188040, Type: MFC 075 GSP-L400</a>	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
<a href="#">p/n: P21193, Type: MFK 50 GSP</a>	Controlador de nivel de microondas para la detección de contacto con los medios
<a href="#">p/n: P21196, Type: KGFP 051</a>	Sensor de nivel capacitivo para medios adhesivos
<a href="#">p/n: P21198, Type: KGFR 100 GSOP</a>	Interruptor de nivel de llenado capacitivo para fluidos o materiales a granel
<a href="#">p/n: P21199, Type: KGFT 125-CER</a>	Monitor de nivel de llenado capacitivo para aplicaciones de alta temperatura
<a href="#">p/n: P21200, Type: MFP 075 GA-LM050</a>	Sensor de nivel de microondas guiado para una medición precisa del nivel de llenado
<a href="#">p/n: P21201, Type: MFP 075 GA-LM080</a>	Sensor de nivel de microondas guiado para una medición precisa del nivel de llenado
<a href="#">p/n: P21203, Type: MFP 075 GA-LP050</a>	Sensor de nivel de microondas guiado para una medición precisa del nivel de llenado
<a href="#">p/n: P21204, Type: MFP 075 GPP-LM050</a>	Sensor de nivel de microondas guiado con puntos de conmutación programables
<a href="#">p/n: P21205, Type: MFP 075 GPP-LM080</a>	Sensor de nivel de microondas guiado con puntos de conmutación programables
<a href="#">p/n: P21206, Type: MFP 075 GPP-LP030</a>	Sensor de nivel de microondas guiado con puntos de conmutación programables
<a href="#">p/n: P21207, Type: MFP 075 GPP-LP050</a>	Sensor de nivel de microondas guiado con puntos de conmutación programables
<a href="#">p/n: P21209, Type: UFS 075 GSOP-L060</a>	Monitor óptico del nivel de llenado con punta de cristal resistente
<a href="#">p/n: P21211, Type: CFC 050 GSOP-L030</a>	Sensor de nivel conductivo para fluidos con conductividad >10 µS/cm
<a href="#">p/n: P21212, Type: CFC 050 GSOP-L050</a>	Sensor de nivel conductivo para fluidos con conductividad >10 µS/cm