



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Ege

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

Productos de la marca

Producto	Descripción
p/n: P10436, Type: STK 421 KH-A4	sensor
p/n: P10503, Type: SKZ 400 GR	Amplificador
p/n: P10521, Type: SC 440-A4-GSP	Interruptor de flujo
p/n: P10523, Type: SC 440/1-A4-GSP	monitor de flujo
SDN 10831 / S10831	monitor de flujo en línea
p/n: P10408, Type: STK 421 K-A4	sensor de flujo
SN 450-A4-GRS	Monitor de flujo
p/n: P11352, Type: SCS 440-A4-GSP	sensor de flujo
p/n: Z01076, Type: SLG 3-2	cable de conexión
P11207	sensor de flujo de aire del monitor
p/n: P11239, Type: SN 450/1 GAN-S	monitor de flujo
P/N: P10530, Type: SKM 420 GR	monitor de flujo
STK 421 KH-A4/P10436	sensor de flujo
SDN 552/1 GAPP	sensor de flujo Inline
SDN 552/3 GAPP	sensor de flujo Inline
p/n: P10820, Type: SKM 420 GA	Amplificador para sensores de flujo
SKZ 400 GR/P10503	Interruptor de flujo
LN-450-WR2-K	A I R F L O W S E N S
SC 440/2-A4-GSP	Sensor de flujo
P11064 / SC 440/5-A4-GSP	Sensor de flujo
SDN 504 GSP	SENSOR DE FLUJO
P10503 / SKZ 400 GR	sensor de flujo
p/n: P11152, Type: STS 212 K	sensor de caudal
P/N: P10501 Type: SKZ 400 WR	Amplificador
p/n: P10437, Type: ST 421 KH-A4	Sensor de flujo
p/n: P11159, Type: STA 421 K-HC22	controlador de flujo para el medio agresivo
P10410	sensor de flujo
p/n: P31430, Type: IGMF 015 GSP	Sensor inductivo
p/n: P31070, Type: IGMF 005 WO	Sensor inductivo
p/n: P21202, Type: MFP 075 GA-LP030	medidor de microondas
LN450 GR-K	monitor de flujo de aire
SDN 11152	Stromungssensor
P21144 / KK 030 EX	Preamplificador Ex-Preamplificador para sensores capacitivos
KGFT 125 EX // P21149	Sensor de nivel capacitivo de alta temperatura
SN 10964	Interruptor de flujo

Producto	Descripción
p/n: P11265, Type: SDN 503 GSP	controlador de flujo
SC 440/1-A4-GPS	Interruptor de flujo
AHC21MD	Detector de metales
P11313 / SDN554/1 GPP	monitor de flujo
P/N: P10708 Type: SZA 400 Ex-24	AMPLIFICADOR DE SENSOR DE FLUJO
p/n: P10412, Type: ST 421 K-A4	sensor de flujo
ST421 K-A4	sensor de flujo
p/n: P11261, Type: ST 521/2 KH	Sensor
p/n: P10414, Type: ST 421 S-A4	sensor de flujo
p/n: P31024, Type: IFE 900/150 GSP	Interruptor de superficie inductivo
p/n: P31295, Type: IDH 080 S250	Sensor de proximidad inductivo de alta temperatura
p/n: P11237, Type: LG 518 GSP	monitor de flujo de aire
p/n: P11108, Type: LN 450 GR-K	Monitor de flujo de aire
P10410 / STK 421 S-A4	sensor de flujo
SKZ 400 WR	Interruptor de flujo
p/n: Z00450, Type: SLW 4-5	cable de conexión
p/n: P31077, Type: IGMF 015 WS	Sensor inductivo
p/n: P31244, Type: IGM 02 GSP	Interruptor de proximidad inductivo
p/n: P11142, Type: STS 103 K	Sensor de flujo atornillable para áreas peligrosas
SDN 11345	Detector de flujo
P10404 / STK 412 S-A4	Sensor de flujo
P10530 / SKM 420 GR	CONTROL DE FLUJO
STS 10360 (S10360)	sensor de flujo del monitor
P10706 / SZA 400 Ex-230	potenciador
P10523 , type SC 440/1-A4-GSP	CAMBIAR
p/n: P30165, Type: INKS 020 GPP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31274, Type: ID 200 GSOP	Interruptor de proximidad inductivo
p/n: P31133, Type: IGMF 04 GSP	DETECTOR DE PUERTA DEPROX.INDUCTIVE M12X1
p/n: P31163, Type: IGMH 010 GSP	SENSOR
p/n: P11086, Type: SN 450/1-A4-GRS	CONTROLADOR DE FLUJO
p/n: P11252, Type: SD 510 S	SENSOR DE FLUJO
p/n: P31161, Type: IGMH 005 GSP	Sensor inductivo
p/n: P31273, Type: IDU 200 GSOP	Sensor inductivo
P/N: P11101, Type: LTZ 421 S-A2	Sensor de flujo
P31162 / IGMH 008 GSP	Sensor inductivo
P31162/10 / IGMH 008 GSP/10	Sensor inductivo
P30165	Sensor de proximidad inductivo
P31274	Interruptor de proximidad inductivo
p/n: P11081, Type: SN 450/2-A4-GR	Monitor de flujo
p/n: P31291, Type: IGMT 008 GSP	sensor inductivo
P/N: P10404 Type: ST 412 S-A4	Sensor de flujo
p/n: P10402, Type: STK 412 K-A4	Sensor de flujo atornillado
p/n: P10431, Type: ST 421 K-F	sensor de flujo

Producto	Descripción
p/n: P10435, Type: STK 412 KH-A4	sondear
p/n: P10438, Type: ST 431 KH-A4	Sensor de flujo
P10502 / SKZ 400 WR-115	Controlador de flujo
p/n: P10525, Type: SC 440/2-A4-GSP	Sensor de caudal
p/n: P10526, Type: SC 440/3-A4-GSP	Sensor de flujo
p/n: P10622, Type: STA 421 S-B3	Sensor de flujo
p/n: P10623, Type: STA 421 K-B3	Sensor de flujo
p/n: P10625, Type: STA 421 K-HB2	Sensor de flujo
p/n: P10632, Type: STC 425 K	Sensor de flujo capacitivo
p/n: P10901, Type: ST 421 K-L80	Sensor de flujo con longitud extendida
p/n: P10902, Type: ST 421 K-L120	Sensor de flujo con longitud extendida
p/n: P10904, Type: ST 421 S-L80	Sensor de flujo con longitud extendida
p/n: P10905, Type: ST 421 S-L120	sensor
p/n: P11060, Type: STB 450 K	Sensor de flujo de alta temperatura
Id-No. P11064, Type SC 440/5-A4-GSP	Sensor de flujo
p/n: P11066, Type: SC 440/6-A4-GSP	Sensor de flujo
p/n: P11067, Type: SKM 421 GR	Amplificador para sensores de flujo
P11074 / SN 450/1-A4-WR1	Sensor de flujo
p/n: P11076, Type: SN 450/1 A4 WR2	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11078, Type: SN 450/1-A4-GR	Sensor de flujo con amplificador
p/n: P11079, Type: SN 450/2-A4-WR1	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11080, Type: SN 450/2-A4-WR2	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11082, Type: SN 450/3-A4-WR1	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11083, Type: SN 450/3-A4-WR2	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11084, Type: SN 450/3-A4-GR	Controlador de flujo
p/n: P11095, Type: SN 450/1 GA	Sensor de flujo
p/n: P11096, Type: LN 520 GSP	Monitor de ventilación
p/n: P11097, Type: LN 520 GA	Sensor de flujo
p/n: P11098, Type: LN 450 GA-K	Sensor de flujo compacto
p/n: P11099, Type: LN 450 GA-S	Sensor de flujo compacto
p/n: P11100, Type: LTZ 421 K-A2	Sensor de flujo
p/n: P11102, Type: LNZ 450 WR1-K	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11103, Type: LNZ 450 WR2-K	sensor de flujo
Id-No. P11104, Type LNZ 450 GR-K	Sensor de flujo con amplificador
P11105 / LNZ 450 GR-S	Controlador de flujo de aire
p/n: P11107, Type: LN 450 WR2-K	montaje de manguito
p/n: P11109, Type: LN 450 GR-S	montaje de manguito
p/n: P11110, Type: LNZ 450 GA-K	Sensor de flujo compacto
p/n: P11111, Type: LNZ 450 GA-S	Sensor de flujo compacto
p/n: P11113, Type: SN 450-A4-WR1	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11114, Type: SN 450-A4-WR2	Sensor de flujo de alta temperatura
P11115 / SN 450-A4-GR	Sensor de flujo con amplificador
P11116 / SN 450-A4-GRS	Controlador de flujo

Producto	Descripción
p/n: P11118, Type: SN 450 GA-3M	sensor de flujo
p/n: P11121, Type: SN 450 GA	Sensor de flujo compacto
p/n: P11122, Type: SN 450/1 GA-3M	Sensor de flujo con cable extendido
p/n: P11140, Type: STS 101 K	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11141, Type: STS 102 K	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11143, Type: STS 104 K	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11144, Type: ST 101 K	Sensor de flujo compacto
p/n: P11145, Type: ST 102 K	Sensor de flujo compacto
p/n: P11146, Type: ST 103 K	sensor
p/n: P11147, Type: ST 104 K	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11148, Type: STS 111 K-L110	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11149, Type: STS 111 K-L140	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11150, Type: ST 111 K-L110	Sensor de flujo compacto
p/n: P11151, Type: ST 111 K-L140	Sensor de flujo compacto
Nr.: P11153, Type: STS 215 K	Sensor de monitor de flujo de aire
p/n: P11156, Type: SCB 450 GSP	Sensor de flujo de alto rendimiento
p/n: P11161, Type: SN 450-A4-GSP-S	Sensor de flujo con amplificador
p/n: P11162, Type: SN 450/1-A4-GSP-S	Monitor de flujo compacto
p/n: P11164, Type: STS 101 S	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11165, Type: STS 102 S	Sensor de flujo compacto para áreas peligrosas
p/n: P11166, Type: STS 103 S	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11167, Type: STS 104 S	Sensor de flujo de alta temperatura para áreas peligrosas
p/n: P11168, Type: STS 106 K	Sensor de flujo compacto para áreas peligrosas
p/n: P11169, Type: STS 106 S	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11170, Type: ST 101 S	Sensor de flujo compacto
p/n: P11171, Type: ST 102 S	Sensor de flujo compacto
P11172 / ST 103 S	Sensor de flujo compacto
p/n: P11173, Type: ST 104 S	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11174, Type: ST 106 K	Sensor de flujo compacto
p/n: P11175, Type: ST 106 S	Sensor de flujo
p/n: P11176, Type: ST 101 KH	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11178, Type: ST 102 KH	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11180, Type: ST 103 KH	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11182, Type: ST 104 KH	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11184, Type: ST 106 KH	Sensor de flujo compacto de alta temperatura
p/n: P11186, Type: STS 110 K	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11187, Type: STS 110 S	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11188, Type: STS 110 K-L80	Sensor de flujo compacto para áreas peligrosas
p/n: P11189, Type: STS 110 K-L110	Sensor de flujo de longitud extendida para áreas peligrosas
p/n: P11190, Type: STS 110 K-L140	Sensor de flujo de longitud extendida para áreas peligrosas
p/n: P11191, Type: STS 111 K-L80	Sensor de flujo compacto para áreas peligrosas
p/n: P11192, Type: ST 110 K	Sensor de flujo de uso general
p/n: P11193, Type: ST 110 S	Sensor de flujo compacto

Producto	Descripción
p/n: P11194, Type: ST 110 K-L80	Sensor de flujo compacto
p/n: P11195, Type: ST 110 K-L110	Sensor de flujo de longitud extendida
p/n: P11196, Type: ST 110 K-L140	Sensor de flujo de longitud extendida
p/n: P11197, Type: ST 111 K-L80	Sensor de flujo compacto
p/n: P11198, Type: ST 110 KH	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11200, Type: ST 110 KH-L80	Sensor de flujo compacto de alta temperatura
p/n: P11201, Type: ST 110 KH-L110	Sensor de flujo de alta temperatura de longitud extendida
p/n: P11202, Type: ST 110 KH-L140	Sensor de flujo de longitud extendida para altas temperaturas
p/n: P11203, Type: ST 111 KH-L80	Sensor de flujo compacto de alta temperatura
p/n: P11204, Type: ST 111 KH-L110	Sensor de flujo de alta temperatura de longitud extendida
p/n: P11205, Type: ST 111 KH-L140	Sensor de flujo de longitud extendida para altas temperaturas
p/n: P11206, Type: STS 212 S	monitor de flujo de aire
P11207 / STS 215 S	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11212, Type: STS 215 KH	sensor
p/n: P11214, Type: SNT 450-A4-WR1	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11215, Type: SNT 450-A4-WR2	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11216, Type: SNT 450-A4-GR	Sensor de flujo con amplificador
P11217 / SNT 450-A4-GR-S	Monitor de flujo
p/n: P11218, Type: SNT 450-A4-GSP	Sensor de flujo de alta precisión
p/n: P11219, Type: SNT 450-A4-GSP-S	Sensor de flujo con amplificador
p/n: P11220, Type: SNT 450/1-A4-WR1	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11221, Type: SNT 450/1-A4-WR2	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11222, Type: SNT 450/1-A4-GR	Sensor de flujo con amplificador
p/n: P11223, Type: SNT 450/1-A4-GR-S	Sensor de flujo con amplificador
p/n: P11224, Type: SNT 450/1-A4-GSP	Sensor de flujo de alta precisión
p/n: P11225, Type: SNT 450/1-A4-GSP-S	Sensor de flujo con amplificador
p/n: P11228, Type: SN 450/1-A4-GSP	Controlador de flujo
p/n: P11231, Type: SN 450/1-VA-WR2	monitor de flujo
p/n: P11233, Type: SN 450/1 GR-VA	Sensor de flujo con amplificador
P11234 / SN 450/1 GR-VE	Sensor de flujo con amplificador
Id-No. P11237, Type LG 518 GSP	Sensor de flujo de alta precisión
Id-No. P11239, Type SN 450/1 GAN-S	Sensor de flujo compacto
Id-No. P11240, Type LG 518 GA	Sensor de flujo de alto rendimiento
p/n: P11241, Type: SN 450-A4-GSP	Sensor de flujo de alta precisión
p/n: P11247, Type: SDN 504 GSP	Sensor de flujo compacto
P11249, Type: SDN 504 GA	Sensor en línea serie 500
p/n: P11250, Type: SDN 510 GA	sensor de flujo
p/n: P11251, Type: SD 504 S	Sensor de caudal
Id-No. P11252, Type SD 510 S	Sensor de flujo compacto
p/n: P11258, Type: SDB 510 GSP	Sensor de flujo de alta precisión
p/n: P11259, Type: ST 521 KH	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11260, Type: ST 521/1 KH	sensor de flujo
Id-No. P11261, Type ST 521/2 KH	Sensor de flujo de alta temperatura

Producto	Descripción
p/n: P11262, Type: SDN 506 GSP-CER	Sensor de flujo compacto con componentes cerámicos
p/n: P11263, Type: SDN 506 GA-CER	Sensor de flujo de alta precisión con componentes cerámicos
p/n: P11264, Type: SN 450 GPP	Sensor de flujo con alta precisión
Id-No. P11265, Type SDN 503 GSP	Sensor de flujo compacto
p/n: P11266, Type: SDN 503 GA	Controlador de flujo
p/n: P11268, Type: STSEX 01	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11269, Type: STSEX 02	Sensor de flujo para áreas peligrosas
p/n: P11271, Type: SDN 504 GR	sensor de flujo
p/n: P11273, Type: SDN 510 GR	Sensor de flujo compacto
p/n: P11275, Type: SDN 506 GR-CER	Sensor de flujo con componentes cerámicos
p/n: P11277, Type: SDN 503 GR	Sensor de flujo compacto
p/n: P11279, Type: SDB 510 GR	Sensor de flujo de alto rendimiento
p/n: P11280, Type: SDB 510 GA	Sensor de flujo de alta precisión
p/n: P11284, Type: SDN 515 GSP	Sensor de flujo de alta precisión
p/n: P11285, Type: SDN 520 GSP	Sensor de flujo compacto
p/n: P11286, Type: SDN 515 GA	Sensor de flujo de alto rendimiento
p/n: P11287, Type: SDN 520 GA	Sensor de flujo de alta precisión
p/n: P11288, Type: SDN 515 GR	Sensor de flujo compacto
P11289 / SDN 520 GR	Controlador de flujo
p/n: P11293, Type: SDN 552/1 GPP	Sensor de flujo de alto rendimiento
p/n: P11294, Type: SDN 552/2 GPP	Sensor de flujo de alto rendimiento
p/n: P11295, Type: SDN 552/3 GPP	Controlador de flujo
p/n: P11296, Type: SDN 552/1 GAPP	Sensor de flujo de alta precisión con amplificador
p/n: P11297, Type: SDN 552/2 GAPP	Sensor de flujo de longitud extendida con amplificador
p/n: P11298, Type: SDN 552/3 GAPP	Sensor de flujo de longitud extendida de alto rendimiento con amplificador
p/n: P11299, Type: LDN 510 GSP	Sensor de flujo compacto de alta precisión
p/n: P11300, Type: LDN 510 GR	sensor
p/n: P11301, Type: LDN 510 GA	Sensor de flujo de alta precisión
p/n: P11313, Type: SDN 554/1 GPP	Sensor de flujo de alto rendimiento
p/n: P11314, Type: SDN 554/2 GPP	Sensor de flujo de longitud extendida
p/n: P11315, Type: SDN 554/3 GPP	Sensor de flujo de longitud extendida
p/n: P11316, Type: SDN 552/1 GAA	Sensor de flujo de alto rendimiento con amplificador
p/n: P11317, Type: SDN 552/2 GAA	Sensor de flujo de longitud extendida con amplificador
p/n: P11318, Type: SDN 552/3 GAA	Sensor de caudal
p/n: P11319, Type: SDV 652/1 GAPP	Sensor de flujo de alto rendimiento con amplificador
p/n: P11320, Type: SDI 852/1 GAPP	Sensores de caudal
p/n: P11321, Type: SDI 852/2 GAPP	Sensor de flujo de longitud extendida con amplificador
p/n: P11322, Type: SDI 853/1 GAPP	Sensor de flujo compacto con amplificador
p/n: P11323, Type: SDI 853/2 GAPP	Sensor de flujo de longitud extendida con amplificador
p/n: P11329, Type: SDN 503/1 GSP	Sensor de flujo compacto de alta precisión
p/n: P11330, Type: SDN 503/1 GR	Sensor de flujo compacto
p/n: P11331, Type: SDN 503/1 GA	sensor de flujo
p/n: P11332, Type: SDN 503/2 GSP	Sensor de flujo de alta precisión y longitud extendida

Producto	Descripción
p/n: P11333, Type: SDN 503/2 GR	Sensor de flujo compacto de longitud extendida
p/n: P11334, Type: SDN 503/2 GA	Sensor de caudal
p/n: P11335, Type: SDN 552/4 GAA	Sensor de flujo de larga duración con amplificador
p/n: P11336, Type: SKM 522 WR	Amplificador de sensor de flujo
p/n: P11337, Type: SKM 522 GR	Sensor de flujo con amplificador integrado
p/n: P11342, Type: SDNC 503 GA-10	Sensor de flujo compacto de alta precisión
p/n: P11343, Type: SDNC 503 GA-20	Sensor de flujo de alta precisión y longitud extendida
p/n: P11346, Type: SDN 552/5 GPP	Sensor de flujo de alto rendimiento de longitud extendida
p/n: P11347, Type: SDN 552/6 GPP	Sensor de flujo de larga longitud
p/n: P11348, Type: SDN 552/5 GAPP	Sensor de flujo de longitud extendida con amplificador
p/n: P11349, Type: SDN 552/6 GAPP	Sensor de flujo de larga duración con amplificador
p/n: P11350, Type: SDN 552/5 GAA	Sensor de flujo de longitud extendida con amplificador
p/n: P11351, Type: SDN 552/6 GAA	Sensor de flujo de larga duración con amplificador
Id-No. P11352, Type SCS 440-A4-GSP	Sensor de flujo de alta precisión
p/n: P11354, Type: ST 418 S	Sensor de flujo compacto
p/n: P11355, Type: ST 418 K	Sensor de flujo de alto rendimiento
p/n: P11356, Type: ST 418 KH	Sensor de flujo de alta temperatura
p/n: P11357, Type: SNS 450 GA	Sensor de flujo compacto
p/n: P11358, Type: SNS 450 GA-3M	Sensor de flujo compacto con cable extendido
p/n: P11359, Type: SNS 450 GAN-S	Sensor de flujo
p/n: P11360, Type: SNS 450-A4-GSP-S	Sensor de flujo
p/n: P11361, Type: SNS 450 GPP	Sensor de flujo
p/n: P11362, Type: SNS 450-A4-GR	Sensor de flujo
P11363 / SNS 450-A4-GRS	Monitor de flujo
p/n: P11364, Type: SNS 450-A4-WR1	Sensor de flujo
p/n: P11365, Type: SNS 450-A4-WR2	Sensor de flujo
p/n: P11372, Type: SDN 503/1 GSP-DYN	Sensor de flujo
p/n: P11373, Type: LDN 1009 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11375, Type: SDNC 503 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11376, Type: SDNC 503 GANPL	Sensor de flujo
p/n: P11377, Type: SDNC 506 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11378, Type: SDNC 506 GANPL	Sensor de flujo
p/n: P11379, Type: SDNC 508 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11380, Type: SDNC 508 GANPL	Sensor de flujo
p/n: P11381, Type: SDNC 502 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11382, Type: LDV 1025 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11383, Type: LDV 1040 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11388, Type: LDS 1000 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11389, Type: SNS 552 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11391, Type: SKM 520 GR	Sensor de flujo
p/n: P11392, Type: SKM 420 GSP	Sensor de flujo
p/n: P11393, Type: SKM 421 GSP	Sensor de flujo
p/n: P11396, Type: SDN 501/1 GSP-DYN	Sensor de flujo

Producto	Descripción
P11398 / SZAb 400 Ex-GR	Dispositivo de evaluación ex
p/n: P11399, Type: SZAb 400 Ex WR-115	Sensor de flujo
p/n: P11400, Type: SZAb 400 Ex WR-230	Sensor de flujo
P11401 / SZAb 400 Ex-GA	Transductor secundario
p/n: P20051, Type: KGF 030 GSP	Sensor de flujo
p/n: P20052, Type: KGF 030 GOP	Sensor de flujo
p/n: P20055, Type: KGF 075 GSP	Sensor de flujo
p/n: P20056, Type: KGF 075 GOP	Sensor de nivel capacitivo
p/n: P20063, Type: KGFR 100 GSP	Sensor de nivel capacitivo
p/n: P20064, Type: KGFR 100 GOP	Sensor de nivel
p/n: P20130, Type: KGF 014 GSP	Sensor de nivel capacitivo
p/n: P21092, Type: KGFT 025	Sensor de nivel capacitivo para altas temperaturas
p/n: P21093, Type: KGFT 050	Sensor de nivel capacitivo para altas temperaturas
p/n: P21095, Type: KK 030 GSP	Amplificador de cable para sensores capacitivos de alta temperatura
p/n: P21101, Type: KGMR 107 GSP	Sensor de nivel capacitivo
p/n: P21106, Type: KGF 014 GOP	Sensor de nivel capacitivo
p/n: P21107, Type: KU 120 GPP	Amplificador capacitivo
p/n: P21108, Type: KGFT 325	Sensor de nivel capacitivo de alta temperatura
p/n: P21119, Type: KGFT 125	Sensor de nivel capacitivo de alta temperatura
p/n: P21120, Type: KGFT 150	Sensor de nivel capacitivo de alta temperatura
p/n: P21121, Type: UFS 075 GSOP-L100	Sensor de flujo ultrasónico
p/n: P21122, Type: UFS 075 GSOP-L200	Sensor de flujo ultrasónico
p/n: P21123, Type: UFS 075 GSOP-L400	Sensor de flujo ultrasónico
p/n: P21124, Type: UFS 075 GSOP-L600	Sensor de flujo ultrasónico
p/n: P21125, Type: UFS 075 GSOP-L1000	Sensor de flujo ultrasónico
p/n: P21151, Type: KFA 150-L135	Sensor de proximidad capacitivo
p/n: P21152, Type: KFA 150-L235	Sensor de proximidad capacitivo
p/n: P21153, Type: KU 120 GI	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P21161, Type: KFC 050 GSP-L50	Sensor de proximidad capacitivo
p/n: P21162, Type: KFC 050 GSP-L100	Sensor de proximidad capacitivo
p/n: P21163, Type: KFC 050 GSP-L200	Sensor de proximidad capacitivo
p/n: P21164, Type: KFC 050 GSP-L400	Sensor de proximidad capacitivo
p/n: P21166, Type: KU 125 GPP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P21167, Type: KGFP 050	Sensor de proximidad capacitivo
p/n: P21238, Type: MFP 075K GPP-LMF050	Sensor de flujo
p/n: P21239, Type: UFGSa 075 Ex-L120	Sensor de flujo ultrasónico
p/n: P21240, Type: UFGSa 075 Ex-L200	Sensor de flujo ultrasónico
p/n: P21241, Type: UFGSa 075 Ex-L400	Sensor de flujo ultrasónico
p/n: P21242, Type: UFGSa 075 Ex-L1000	Sensor de flujo ultrasónico
p/n: P30015, Type: IGMS 010 WP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30016, Type: IGM 010 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30019, Type: IGMS 015 WP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30020, Type: IGM 015 WS	Sensor de proximidad inductivo

Producto	Descripción
p/n: P30158, Type: INKS 010 GPP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30159, Type: INK 010 GSP	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P30165, Type INKS 020 GPP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30166, Type: INK 020 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30411, Type: INT 020 S-200 GC	sensor inductivo
p/n: P30427, Type: INT 100 S-180 GC	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30438, Type: IU 130 WP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30439, Type: IU 130 GPP	sensor inductivo
p/n: P30626, Type: IGFW 010 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30638, Type: IGFW 015 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30650, Type: INFW 020 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30701, Type: IGMF 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30702, Type: IGMF 05 GOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30703, Type: IGMF 08 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30704, Type: IGMF 08 GOP	Sensor inductivo
p/n: P30707, Type: IGMF 005 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30710, Type: IGMF 008 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30713, Type: IGMF 010 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P30716, Type: IGMF 015 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31013, Type: IGM 1 GSP	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31015, Type IFE 200/100 WS	Sensor de flujo inductivo
p/n: P31016, Type: IFE 200/100 GSP	Sensor de flujo inductivo
Id-No. P31017, Type IFE 400/100 WS	Sensor de flujo inductivo
p/n: P31018, Type: IFE 400/100 GSP	Sensor de flujo inductivo
Id-No. P31019, Type IFE 400/150 WS	Sensor de flujo inductivo
p/n: P31020, Type: IFE 400/150 GSP	Sensor de flujo inductivo
Id-No. P31021, Type IFE 700/150 WS	Sensor de flujo inductivo
p/n: P31022, Type: IFE 700/150 GSP	Sensor de flujo inductivo
Id-No. P31023, Type IFE 900/150 WS	Sensor de flujo inductivo
Id-No. P31024, Type IFE 900/150 GSP	Sensor de flujo inductivo
p/n: P31040, Type: IGA 005 GU	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31041, Type: IGA 010 GU	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31043, Type: IDA 030 GU	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31070, Type IGMF 005 WO	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31071, Type: IGMF 005 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31072, Type: IGMF 008 WO	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31073, Type: IGMF 008 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31074, Type: IGMF 010 WO	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31075, Type: IGMF 010 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31076, Type: IGMF 015 WO	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31077, Type IGMF 015 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31101, Type: INT 020-S200 K	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31103, Type: INT 100-S180 K	Sensor de proximidad inductivo

Producto	Descripción
p/n: P31104, Type: IGM 102 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31105, Type: IGM 104 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31106, Type: IGMU 102 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31107, Type: IGMU 104 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31110, Type: IGM 105 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31111, Type: IGM 108 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31112, Type: IGMU 105 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31113, Type: IGMU 108 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31118, Type: IGMT 005 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31119, Type: IGMT 008 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31120, Type: IGMT 010 WS	Interruptor de alta temperatura
p/n: P31121, Type: IGMT 015 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31128, Type: IGA 104 GI	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31129, Type: IGA 005 GI	Sensor de proximidad analógico
p/n: P31130, Type: IGA 010 GI	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31131, Type: IDA 030 GI	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31132, Type: IGMF 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31133, Type IGMF 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31135, Type: IGBS 010 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31136, Type: IGBS 020 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31141, Type: IDBS 080 GPP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31142, Type: IDBS 160 GPP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31143, Type: IGT 005	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31144, Type: IKM 120 GA	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31145, Type: IGMP 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31146, Type: IGMP 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31147, Type: IGMP 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31148, Type: IGMP 08 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31149, Type: IGMP 005 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31150, Type: IGMP 008 WS	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31161, Type IGMH 005 GSP	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31162, Type IGMH 008 GSP	Interruptor de proximidad
Id-No. P31163, Type IGMH 010 GSP	sensor
p/n: P31164, Type: IGMH 015 GSP	Sensor inductivo
p/n: P31177, Type: IDKW 120 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31193, Type: IGUV 02 GSP	Sensor inductivo
p/n: P31194, Type: IGUV 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31195, Type: IGUV 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31204, Type: IK 030 GSP	Amplificador de conmutación
p/n: P31212, Type: GS 125	Sensor industrial
p/n: P31214, Type: IDKW 080 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31217, Type: GS 175	Sensor industrial
p/n: P31218, Type: GS 250	Sensor industrial

Producto	Descripción
p/n: P31219, Type: IGMP 010 GSP	sensor
p/n: P31220, Type: IGMP 015 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31223, Type: IGMO 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31224, Type: IGMO 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31225, Type: IGVU 02 GS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31226, Type: IGVU 05 GS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31227, Type: IGVU 10 GS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31228, Type: IGV 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31229, Type: IGV 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31230, Type: IGV 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31234, Type: IGVU 02 GSP-C	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31235, Type: IGVU 05 GSP-C	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31236, Type: IGVU 10 GSP-C	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31237, Type: IGVW 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31238, Type: IGVW 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31239, Type: IGVW 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31244, Type: IGM 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31245, Type: IGM 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31246, Type: IGMU 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31247, Type: IGMU 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31248, Type: IGM 05 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31249, Type: IGM 08 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31250, Type: IGMU 05 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31251, Type: IGMU 08 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31252, Type: IGM 10 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31253, Type: IGM 15 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31254, Type: IGMU 10 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31255, Type: IGMU 15 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31256, Type: IGM 005 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31257, Type: IGM 008 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31258, Type: IGMU 005 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31259, Type: IGMU 008 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31260, Type: IGM 010 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31261, Type: IGM 015 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31262, Type: IGMU 010 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31263, Type: IGMU 015 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31264, Type: IDU 080 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31265, Type: ID 080 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31266, Type: IDS 080 WP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31267, Type: IDU 105 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31268, Type: ID 105 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31269, Type: IDS 105 WP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31270, Type: IDU 160 GSOP	sensor inductivo

Producto	Descripción
p/n: P31271, Type: ID 160 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31272, Type: IDS 160 WP	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31273, Type IDU 200 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31274, Type ID 200 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31275, Type: IDS 200 WP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31276, Type: IDT 080 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31277, Type: IDT 105 GSP	sensor
p/n: P31278, Type: IDT 160 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31279, Type: IDT 080 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31280, Type: IDT 105 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31281, Type: IDT 160 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31282, Type: IGMT 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31283, Type: IGMT 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31288, Type: IGMH 02 GSP	interruptor de proximidad
p/n: P31289, Type: IGMH 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31290, Type: IGMT 005 GSP	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31291, Type IGMT 008 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31292, Type: IGMT 010 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31293, Type: IGMT 015 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31294, Type: IRH 040 S250	Sensor infrarrojo
Id-No. P31295, Type IDH 080 S250	Sensor infrarrojo
p/n: P31296, Type: IRHS 040 S250	Sensor infrarrojo
p/n: P31297, Type: IDHS 080 S250	Sensor infrarrojo
p/n: P31298, Type: IGHS 030 S250	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31299, Type: IGMH 02 GSP-K	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31300, Type: IGMH 04 GSP-K	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31301, Type: IGMH 005 GSP-K	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31302, Type: IGMH 008 GSP-K	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31303, Type: IGMH 010 GSP-K	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31304, Type: IGMH 015 GSP-K	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31305, Type: IGMU 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31306, Type: IGMU 08 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31307, Type: IGMU 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31308, Type: IGMU 15 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31309, Type: IGM 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31310, Type: IGM 08 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31311, Type: IGM 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31312, Type: IGM 15 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31313, Type: IGMU 005 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31314, Type: IGMU 008 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31315, Type: IGMU 010 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31316, Type: IGMU 015 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31317, Type: IGM 005 GSP	Sensor de proximidad inductivo

Producto	Descripción
p/n: P31318, Type: IGM 008 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31319, Type: IGM 010 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31320, Type: IGM 015 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31321, Type: IDU 080 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31322, Type: ID 080 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31323, Type: IDU 105 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31324, Type: ID 105 GSP	Sensor de proximidad inductivo
P31325 / IDU 160 GSP	interruptor de proximidad
p/n: P31326, Type: ID 160 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31327, Type: IDU 200 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31328, Type: ID 200 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31334, Type: IKM 120 GSOP	dispositivo de evaluación
p/n: P31337, Type: IGMP 030 S-80	sensor inductivo
p/n: P31338, Type: IGMW 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31339, Type: IGMW 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31340, Type: IGMW 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31341, Type: IGMW 08 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31342, Type: IGMW 05 GOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31343, Type: IGMW 08 GOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31352, Type: IGMW 005 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31353, Type: IGMW 008 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31354, Type: IGMW 010 GSOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31355, Type: IGMW 015 GSOP	
p/n: P31356, Type: IGMW 005 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31357, Type: IGMW 008 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31358, Type: IGMW 010 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31359, Type: IGMW 015 WS	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31360, Type: IGMW 005 WO	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31361, Type: IGMW 008 WO	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31362, Type: IGMW 010 WO	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31363, Type: IGMW 015 WO	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31364, Type: HGVH 03 GSP	Sensor ultrasónico
p/n: P31365, Type: IGVO 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31366, Type: IGVO 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31379, Type: IGEX20a 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31380, Type: IGEX20a 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31381, Type: IGEX20a 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31382, Type: IGEX20a 08 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31383, Type: IGEX20a 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31384, Type: IGEX20a 15 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31385, Type: IGEX20Pa 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31386, Type: IGEX20Pa 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31387, Type: IGEX20Pa 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones

Producto	Descripción
p/n: P31388, Type: IGEX20Pa 08 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31389, Type: IGEX20Pa 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31390, Type: IGEX20Pa 15 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31391, Type: IGEX22c 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31392, Type: IGEX22c 04 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31393, Type: IGEX22c 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31394, Type: IGEX22c 08 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31395, Type: IGEX22c 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31396, Type: IGEX22c 15 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31397, Type: IGVEX22c 02 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31398, Type: IGVEX22c 05 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31399, Type: IGVEX22c 10 GSP	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31400, Type: IGEXHa 02	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31401, Type: IGEXHa 04	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31402, Type: IGEXHa 05	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31403, Type: IGEXHa 08	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31404, Type: IGEXHa 10	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31405, Type: IGEXHa 15	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31406, Type: IGEXPa 02	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31407, Type: IGEXPa 04	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31408, Type: IGEXPa 05	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31409, Type: IGEXPa 08	Sensor intrínsecamente seguro
p/n: P31410, Type: IGEXPa 10	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31411, Type: IGEXPa 15	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31412, Type: IGEXUa 02	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31413, Type: IGEXUa 04	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31414, Type: IGEXUa 05	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31415, Type: IGEXUa 08	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31416, Type: IGEXUa 10	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31417, Type: IGEXUa 15	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31418, Type: IKMb 122 Ex-24	Módulo controlador a prueba de explosiones
p/n: P31419, Type: IKMb 122 Ex-230	Módulo controlador a prueba de explosiones
p/n: P31420, Type: IKMb 122 Ex-115	Módulo controlador a prueba de explosiones
p/n: P31421, Type: IGVEX22c 02 GSP-K	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31422, Type: IGVEX22c 05 GSP-K	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31423, Type: IGVEX22c 10 GSP-K	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31424, Type: IGMF 005 GSP	Sensor inductivo
p/n: P31425, Type: IGMF 005 GOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31426, Type: IGMF 008 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31427, Type: IGMF 008 GOP	sensor inductivo
p/n: P31428, Type: IGMF 010 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31429, Type: IGMF 010 GOP	Sensor de proximidad inductivo
Id-No. P31430, Type IGMF 015 GSP	Sensor de proximidad inductivo

Producto	Descripción
p/n: P31431, Type: IGMF 015 GOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31432, Type: IGMW 005 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31433, Type: IGMW 005 GOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31434, Type: IGMW 008 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31435, Type: IGMW 008 GOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31436, Type: IGMW 010 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31437, Type: IGMW 010 GOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31438, Type: IGMW 015 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31439, Type: IGMW 015 GOP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31440, Type: IGFW 010 GSP	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31441, Type: IGFW 015 GSP	Sensor inductivo
p/n: P31442, Type: INFW 020 GSP	INTERRUPTOR DE PROXIMIDAD
p/n: P31443, Type: IGMF 010 GSP-PZ	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31444, Type: INFW 020 GSP-PZ	Sensor de proximidad inductivo
p/n: P31445, Type: IGEXa 02	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31446, Type: IGEXa 04	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31447, Type: IGEXa 05	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31448, Type: IGEXa 08	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31449, Type: IGEXa 10	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31450, Type: IGEXa 15	Sensor de proximidad inductivo a prueba de explosiones
p/n: P31451, Type: IKMb 123 Ex-24	Sensor inductivo
p/n: P31452, Type: IKMb 123 Ex-230	Sensor de detección de nivel
p/n: P31453, Type: IKMb 123 Ex-115	Sensor de detección de nivel
p/n: P31455, Type: IGFW 010 GOP	Sensor de monitoreo de flujo
p/n: P31456, Type: IGFW 015 GOP	Sensor de monitoreo de flujo
p/n: P40021, Type: KD 080 WS	Interruptor de proximidad capacitivo
p/n: P40092, Type: KNK 015 GSP	Sensor de monitoreo de flujo
p/n: P40093, Type: KNK 015 GOP	Sensor de monitoreo de flujo
p/n: P40096, Type: KNK 025 GSP	Interruptor capacitivo
p/n: P40097, Type: KNK 025 GOP	Sensor de monitoreo de flujo
p/n: P40100, Type: KD 080 GSP	Interruptor de proximidad capacitivo
p/n: P40105, Type: KNK 090 GSP	Sensor de monitoreo de flujo
p/n: P40500, Type: KNM 20	Interruptor de flujo
p/n: P40501, Type: KNM 35	Interruptor de flujo
p/n: P40502, Type: KPM 35	Interruptor de flujo
p/n: P41208, Type: KNKU 015 GSP	Sensor de monitoreo de flujo
p/n: P41209, Type: KNKU 015 GOP	Sensor de monitoreo de flujo
p/n: P41220, Type: KNKU 025 GSP	Interruptor de proximidad capacitivo
p/n: P41221, Type: KNKU 025 GOP	Interruptor de proximidad capacitivo
p/n: P41301, Type: KGMT 05-S200	Interruptor de proximidad capacitivo
p/n: P41302, Type: KGMT 10-S200	Interruptor de proximidad capacitivo de alta temperatura
p/n: P41309, Type: KGA 015 GI	Sensor de proximidad capacitivo analógico
p/n: P41310, Type: KDA 080 GI	Sensor de proximidad capacitivo analógico

Producto	Descripción
p/n: P50001, Type: ULMS 030 VS	Transmisor de sensor óptico
p/n: P50002, Type: ULME 030 VS	Receptor de sensor óptico
p/n: P50003, Type: ULLS 030 VS	Transmisor de sensor óptico de alta temperatura
p/n: P50004, Type: ULLE 030 VS	Receptor de sensor óptico de alta temperatura
p/n: P50029, Type: URA 5001	Amplificador
p/n: P50030, Type: OKZ 550 GWR	Amplificador universal de alta capacidad
p/n: P51003, Type: ULS 101	Sensor óptico
p/n: P51004, Type: ULE 101	Receptor de sensor óptico
p/n: P51005, Type: UV 70 WR	Amplificador de sensor óptico
p/n: P51006, Type: ULS 111	Transmisor de sensor óptico
p/n: P51007, Type: ULE 111	Receptor de sensor óptico
p/n: P51008, Type: UR 180 GSOP	Sensor óptico de alta temperatura
p/n: P51013, Type: UV 70 GR	Amplificador de sensor óptico
p/n: P51022, Type: URA 408 GI	Amplificador analógico de alta capacidad
p/n: P51023, Type: ULW 50-200	Convertidor transversal
p/n: P51024, Type: ULW 100-200	Convertidor transversal
p/n: P51025, Type: UBD 50-100	Detector de borde de banda
p/n: P51026, Type: UBD 50-200	Detector de borde de banda
p/n: P51027, Type: UBD 100-100	Detector de borde de banda
p/n: P51028, Type: UBD 100-200	Detector de borde de banda
p/n: P60031, Type: ODE 350 GWR	Sensor de temperatura infrarrojo
p/n: P60051, Type: ODMO 402 WS	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60052, Type: ODMO 402 GSP	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60054, Type: ODMO 405 WS	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60055, Type: ODMO 405 GSP	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60057, Type: ODMO 602 WS	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60058, Type: ODMO 602 GSP	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60060, Type: ODMO 605 WS	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60061, Type: ODMO 605 GSP	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60063, Type: ODMO 902 WS	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60064, Type: ODMO 902 GSP	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60066, Type: ODMO 905 WS	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60067, Type: ODMO 905 GSP	Detector de infrarrojos para la detección de objetos calientes
p/n: P60068, Type: ODML 400 WS	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
p/n: P60069, Type: ODML 400 GSP	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
p/n: P60071, Type: ODML 600 WS	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
p/n: P60072, Type: ODML 600 GSP	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
p/n: P60074, Type: ODML 900 WS	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
p/n: P60075, Type: ODML 900 GSP	Detector de infrarrojos con cable de fibra óptica
p/n: P60101, Type: LLKS-100-BE	Cable de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura
p/n: P60102, Type: LLKS-200-BE	Cable de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura
p/n: P60103, Type: LLKS-300-BE	Cable de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura
p/n: P60104, Type: LLKS-500-BE	Cable de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura

Producto	Descripción
p/n: P60150, Type: ULV 024	Lente de fibra óptica para aplicaciones de alta temperatura
p/n: P60151, Type: ULV 028	Accesorio óptico frontal para detectores de infrarrojos
p/n: P61001, Type: OD 100 GA 150	Detector de infrarrojos para medición de temperatura
p/n: P61002, Type: OD 100 GA 300	Detector de infrarrojos para medición de temperatura
p/n: P61003, Type: OD 100 GSPP	Sensor de temperatura por infrarrojos con puntos de conmutación duales
p/n: P71017, Type: TN 552 GPP	Controlador de temperatura con dos salidas de conmutación
p/n: P71018, Type: TN 552/1 GPP	Controlador de temperatura con dos salidas de conmutación
p/n: P71019, Type: TN 552 GAPP	Sensor de temperatura programable con pantalla digital
p/n: P71020, Type: TN 552/1 GAPP	Sensor de temperatura programable con pantalla digital
p/n: P71021, Type: TN 553/1 GPP	Sensor de temperatura programable con pantalla digital
p/n: P71022, Type: TN 553/1 GAPP	Sensor de temperatura programable con salida analógica
p/n: P71023, Type: TN 553/1 WP	sensor
p/n: P71024, Type: TGB 050-02-L050	Sensor de temperatura con carcasa estándar
p/n: P71025, Type: TGB 050-02-L100	Sensor de temperatura con carcasa estándar
p/n: P71026, Type: TGB 050-02-L200	Sensor de temperatura con carcasa estándar
p/n: P71027, Type: TGB 050-02-L400	Sensor de temperatura con carcasa estándar
Id-No. P71028, Type TGBA 050-GI-L050	Sensor de temperatura con carcasa estándar
p/n: P71029, Type: TGBA 050-GI-L100	Sensor de temperatura con carcasa estándar
p/n: P71030, Type: TGBA 050-GI-L200	Sensor de temperatura con carcasa estándar
p/n: P71031, Type: TGBA 050-GI-L400	Sensor de temperatura con carcasa estándar
p/n: P71032, Type: TGM 025-03	Sensor de temperatura para gases calientes
p/n: P71033, Type: TGM 050-TS060	Sensor de umbral de temperatura
p/n: P71034, Type: TGM 050-TS065	Sensor de umbral de temperatura
p/n: P71035, Type: TGM 050-TS070	Sensor de umbral de temperatura
p/n: P71036, Type: TGM 050-TS075	Sensor de umbral de temperatura
p/n: P71037, Type: TGM 050-TS080	Sensor de umbral de temperatura
p/n: P71038, Type: TGM 050-TS085	Sensor de umbral de temperatura
p/n: P71039, Type: TGM 050-TS090	Sensor de umbral de temperatura
p/n: P71040, Type: TGM 050-TS095	Sensor de umbral de temperatura
p/n: P71041, Type: TGM 050-TS100	Sensor de umbral de temperatura
p/n: P72012, Type: DN 752 GAPP-01	Sensor de temperatura digital con pantalla
p/n: P72013, Type: DN 752 GAPP-16	Sensor de presión digital con salida analógica
p/n: P72014, Type: DN 752 GPP-01	Sensor de presión digital con salidas de conmutación
p/n: P72015, Type: DN 752 GPP-16	Sensor de presión digital con salidas de conmutación
p/n: P72016, Type: DN 752 GA-01	Sensor de presión analógico
p/n: P72017, Type: DN 752 GA-16	Sensor de presión analógico
p/n: P72032, Type: DN 752 GA-003	Sensor de presión analógico para presiones bajas
p/n: P72003, Type: AGKU 3000 GSP	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72005, Type: AGKU 2000 GIPP	Sensor ultrasónico de medición de distancia
p/n: P72010, Type: AGKU 1500 GI	Medición del nivel de llenado sin contacto con ultrasonidos
p/n: P72011, Type: AGKU 2500 GI	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72018, Type: AGKU 200 GPP	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72020, Type: ARKU 400 GPP	Sensor de proximidad ultrasónico

Producto	Descripción
p/n: P72021, Type: ARKU 800 GPP	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72022, Type: ARKU 3500 GPP	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72023, Type: ARKU 400 GI	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72024, Type: ARKU 800 GI	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72025, Type: ARKU 3500 GI	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72026, Type: ARKS 250 GPP	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72029, Type: ARK 300 GSP	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72030, Type: AGKU 800 GSOP	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72031, Type: AGKU 1600 GSOP	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72033, Type: AGVU 1500 GSP	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P72034, Type: AGVU 1500 GI	Sensor de proximidad ultrasónico
p/n: P81010, Type: MDV 3172 WR2	Amplificador detector de metales
p/n: P81011, Type: MDV 3172 GR	Amplificador detector de metales
p/n: P81012, Type: MU 3300	amplificador para bobinas detectoras
p/n: P81017, Type: MDV 3172 WR1	Detector de metales
p/n: P81030, Type: NTG 251	Unidad de aislamiento de suministro
p/n: P81032, Type: NTG 255	Unidad de aislamiento de suministro
p/n: P81051, Type: KS 031-DS05	Cable de extensión para sistemas de detección de metales
p/n: P81052, Type: KS 031-DS10	cable de extensiones
p/n: P81053, Type: DTG 24	Unidad de aislamiento de suministro para amplificadores detectores de metales
p/n: P81054, Type: MDS 3065-SA	bobina detectora
p/n: P81055, Type: MDS 3065-SB	Bobina detectora para sistemas de detección de metales
p/n: P81056, Type: MDS 3095-SA	Bobina detectora para sistemas de detección de metales
p/n: P81057, Type: MDS 3095-SB	Bobina detectora para sistemas de detección de metales
p/n: P81058, Type: MA 125	Caja de conexiones para sistemas de detección de metales
p/n: P81060, Type: MDV 3220 WR2	Amplificador detector de metales
p/n: P81061, Type: MDV 3220 GR	Amplificador detector de metales
p/n: Z00020, Type: PG 3-2	Unidad de control para sistemas de detección de metales
p/n: Z00021, Type: PG 3-3	Conexión tipo enchufe PG
p/n: Z00022, Type: PG 3-5	Conexión tipo enchufe PG
p/n: Z00023, Type: PG 3-10	Conexión tipo enchufe PG
p/n: Z00024, Type: PG 3-20	Conexión tipo enchufe PG
p/n: Z00025, Type: PG 2-2	Conexión tipo enchufe PG
p/n: Z00026, Type: PG 2-3	Conexión tipo enchufe PG
p/n: Z00027, Type: PG 2-5	Conexión tipo enchufe PG
p/n: Z00028, Type: PG 2-10	Conexión tipo enchufe PG
p/n: Z00029, Type: PG 2-20	Conexión tipo enchufe PG
P/N: Z00038, Type: SBW-DC	cable de conexión
p/n: Z00043, Type: PGV	Enchufe PG con conexión por tornillo PG 9
p/n: Z00044, Type: PGS	Enchufe PG separado
p/n: Z00052, Type: SLW 3-2-LED DC 3x0,34 2m	Carcasa de enchufe de cable angular con LED
p/n: Z01077, Type: SLG 3-5	Carcasa de enchufe de cable recto

Producto	Descripción
p/n: Z01078, Type: SLW 3-2	Carcasa de enchufe de cable angular
p/n: Z01079, Type: SLW 3-5	Carcasa de enchufe de cable angular
p/n: Z01080, Type: Konfek. PG-Steckverb. einseitig	Sistema de enchufe PG premontado (de un solo lado)
p/n: Z01081, Type: Konfek. PG-Steckverb. beidseitig	Sistema de enchufes PG preensamblado (ambos lados)
p/n: Z01082, Type: PGC Crimp-Einzelkontakt	PGC Crimp de contacto único
p/n: Z01086, Type: PVC275	Cable PVC275
p/n: Z01092, Type: PTFE-Mutter G¾	Tuerca de PTFE G¾
p/n: Z01096, Type: Steckadapter für UV 70...	Adaptador de enchufe para la serie UV 70
p/n: Z01097, Type: Edelstahlmutter M5x0,5	Tuerca de acero inoxidable M5x0.5
p/n: Z01098, Type: Edelstahlmutter M8x1	Tuerca de acero inoxidable M8x1
p/n: Z01104, Type: LEM01-Kabelstecker	Conector de cable LEM01
p/n: Z01106, Type: Flansch Ø 20 für LN...	Brida Ø 20 para la serie LN
p/n: Z01107, Type: SIA Adapter G½-¼-¼	Adaptador SIA G½-¼-¼
p/n: Z01108, Type: PVC275BS	Cable PVC275BS
p/n: Z01109, Type: PVC334	Cable PVC334
p/n: Z01110, Type: PVC425	Cable PVC425
p/n: Z01111, Type: PVC375E	Cable PVC375E
p/n: Z01112, Type: PUR405	Cable PUR405
p/n: Z01113, Type: PVC475E	Cable PVC475E
p/n: Z01114, Type: PVC475BS	Cable PVC475BS
p/n: Z01115, Type: Silikon475SE	Cable Silikon 475SE
P/N: Z01116, Type: PVC505	Cable PVC505
p/n: Z01117, Type: PVC705	Cable PVC705
p/n: Z01118, Type: PUR475SE	Cable PUR475SE
p/n: Z01119, Type: PUR410E, orange	Cable PUR410E
p/n: Z01121, Type: Silikon375E	Cable de silicona 375E
p/n: Z01122, Type: Silikon475E	Cable de silicona 475E
p/n: Z01123, Type: PVC705SE, transparent	Cable transparente PVC705SE
p/n: Z01125, Type: FEP425BS	Cable FEP425BS
p/n: Z01126, Type: FEP375S	Cable FEP375S
p/n: Z01143, Type: Silikon305	Cable Silikon 305
p/n: Z01146, Type: SBG 5-DC	Carcasa de enchufe de cable SBG 5-DC
p/n: Z01147, Type: SBW 5-DC	Carcasa de enchufe de cable SBW 5-DC
p/n: Z01150, Type: SLG 5-2	Carcasa de enchufe de cable SLG 5-2
p/n: Z01151, Type: SLW 5-2	Carcasa de enchufe de cable SLW 5-2
p/n: Z01156, Type: PUR334	Cable PUR334
p/n: Z01157, Type: SLW 4-2-LED	Carcasa de enchufe de cable SLW de 42 LED
p/n: Z01160, Type: LLKM	Tuerca de bloqueo LLKM
p/n: Z01161, Type: UWB 100	Sensor ultrasónico UWB 100
p/n: Z01162, Type: ULK 20	Sensor de nivel ultrasónico ULK 20
p/n: Z01165, Type: FEP375	Cable FEP375
p/n: Z01166, Type: UWB 50	Sensor ultrasónico UWB 50

Producto	Descripción
p/n: Z01167, Type: PVC305B	Cable PVC305B
p/n: Z01173, Type: PUR405BS	Cable blindado PUR405BS
p/n: Z01175, Type: SDA G1/4-Ø10-L050	Adaptador SDA G1/4-Ø10-L050
p/n: Z01176, Type: SDA G1/2-Ø18-L068	Adaptador G1/2 para sensores de flujo
p/n: Z01178, Type: Montageplatte 100x60x3	Placa de montaje 100x60x3
p/n: Z01182, Type: PL-M12	Tapa protectora para conectores M12
p/n: Z01187, Type: KBM 035	Abrazadera de montaje KBM 035
p/n: Z01188, Type: KBM 030	Abrazadera de montaje KBM 030
p/n: Z01189, Type: KBM 025	Abrazadera de montaje KBM 025
p/n: Z01190, Type: KAP 08-DS5	Interruptor de proximidad capacitivo KAP 08-DS5
p/n: Z01191, Type: Einschraubhülse G1/2 für TN 553...	Manguito atornillable G1/2 para la serie TN 553
p/n: Z01192, Type: SLG 5-5 AC	Carcasa de enchufe para cables SLG 5-5 AC
p/n: Z01193, Type: ODMV-D60	Dispositivo de montaje ODMV-D60
p/n: Z01196, Type: Silikon334	Cable Silikon334
p/n: Z01197, Type: SLG 6-2	Carcasa de enchufe de cable SLG 6-2
p/n: Z01198, Type: SLW 6-2	Carcasa de enchufe para cables SLW 6-2
p/n: Z01200, Type: SDA-SCS-G1/4	Adaptador roscado G1/4 SDA-SCS-G1/4
p/n: Z01201, Type: SDA-SCS-G1/2	Adaptador roscado G1/2 SDA-SCS-G1/2
p/n: Z01202, Type: SDA-SCS-G3/4	Adaptador atornillable G3/4 SDA-SCS-G3/4
p/n: Z01205, Type: Aufschraub-Elektrode L=300 mm	Electrodo atornillable L=300 mm
p/n: Z01206, Type: Aufschraub-Elektrode L=500 mm	Electrodo atornillable L=500 mm
p/n: Z01207, Type: Aufschraub-Elektrode L=1000 mm	Electrodo atornillable L=1000 mm
p/n: Z01208, Type: SDA-SCS-G1/2-37	Adaptador atornillable G1/2-37 SDA-SCS-G1/2-37
p/n: Z01209, Type: KBM 012 A-ST52	Soporte de montaje KBM 012 A-ST52
p/n: Z01210, Type: KBM 018 A-ST52	Abrazadera de montaje KBM 018 A-ST52
p/n: Z01211, Type: KBM 030 A-ST52	Abrazadera de montaje KBM 030 A-ST52
p/n: Z01212, Type: KBM 012 B-A2	Abrazadera de montaje KBM 012 B-A2
p/n: Z01213, Type: KBM 018 B-A2	Abrazadera de montaje KBM 018 B-A2
p/n: Z01214, Type: KBM 030 B-A2	Abrazadera de montaje KBM 030 B-A2
p/n: Z01215	Soporte de montaje SDNC
p/n: Z01216, Type: IO-Link-USB-Master-Set	Conjunto maestro USB IO-Link v1.1
p/n: Z01217, Type: Montageplatte 72x63x3	Placa de montaje 72x63x3
p/n: Z01218, Type: GK E 060 S M	Cables GK E 060 S M
p/n: Z01219, Type: GK E 060 S K	Cable GK E 060 S K
p/n: Z01220, Type: GK I 060 S M	Cabezal GK I 060 S M
p/n: Z01221, Type: GK I 060 S K	Cable GK I 060 SK
p/n: Z01222, Type: GK E 060 K M	Cable Glándula GK E 060 K M
p/n: Z01223, Type: GK E 060 K K	Cable GK E 060 K K
p/n: Z01224, Type: GK I 060 K M	Cable Glándula GK I 0,60 K M
p/n: Z01225, Type: GK I 060 K K	Cable GK I 060 K K

Producto	Descripción
p/n: Z01226, Type: GK E 080 S M	Cables GK E 080 S M
p/n: Z01227, Type: GK E 080 S K	Cable GK E 080 S K
p/n: Z01228, Type: GK I 080 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01229, Type: GK I 080 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01230, Type: GK EI 080 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01231, Type: GK EI 080 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01232, Type: GK E 080 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01233, Type: GK E 080 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01234, Type: GK I 080 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01235, Type: GK I 080 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01236, Type: GK EI 080 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01237, Type: GK EI 080 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01238, Type: GK E 100 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01239, Type: GK E 100 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01240, Type: GK I 100 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01241, Type: GK I 100 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01242, Type: GK EEI 100 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01243, Type: GK EEI 100 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01244, Type: GK EII 100 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01245, Type: GK EII 100 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01246, Type: GK E 100 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01247, Type: GK E 100 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01248, Type: GK I 100 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01249, Type: GK I 100 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01250, Type: GK EEI 100 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01251, Type: GK EEI 100 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01252, Type: GK EII 100 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01253, Type: GK EII 100 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01254, Type: GK E 130 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01255, Type: GK E 130 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01256, Type: GK I 130 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01257, Type: GK I 130 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01258, Type: GK E 130 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01259, Type: GK E 130 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01260, Type: GK I 130 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01261, Type: GK I 130 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01262, Type: GK E 150 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01263, Type: GK E 150 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01264, Type: GK I 150 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01265, Type: GK I 150 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01266, Type: GK EI 150 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01267, Type: GK EI 150 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01268, Type: GK E 150 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones

Producto	Descripción
p/n: Z01269, Type: GK E 150 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01270, Type: GK I 150 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01271, Type: GK I 150 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01272, Type: GK EI 150 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01273, Type: GK EI 150 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01274, Type: GK E 170 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01275, Type: GK E 170 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01276, Type: GK I 170 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01277, Type: GK I 170 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01278, Type: GK EEI 170 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01279, Type: GK EEI 170 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01280, Type: GK EII 170 S M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01281, Type: GK EII 170 S K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01282, Type: GK E 170 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01283, Type: GK E 170 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01284, Type: GK I 170 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01285, Type: GK I 170 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01286, Type: GK EEI 170 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01287, Type: GK EEI 170 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01288, Type: GK EII 170 K M	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01289, Type: GK EII 170 K K	Caja de conexiones a prueba de explosiones
p/n: Z01290, Type: SDA-LDS-G1/2-A4	Adaptador para sensores de flujo
p/n: Z01291, Type: SDA-LDS-D28-A4	Adaptador para sensores de flujo
p/n: Z01292, Type: FEP234B	Sensor de flujo
p/n: Z06004, Type: Montagefuß OMB 01	Soporte de montaje
p/n: P21243, Type: KGFTa 125 Ex	sensor
S30262 IGMF 30262	Interruptor de proximidad inductivo
SN 450/1 A4 GSP	Sensor de caudal
LNZ 450 GR-K	Monitor de flujo de aire
P10523 / SC 440/1-A4-GSP	Monitor de flujo
p/n: P21190, Type: KUA 120 GSOP	Amplificador de sensor de nivel capacitivo
P11096 / LN 520 GSP	Sensor de flujo
P 11081 / SN 450/2-A4-GR	Sensor de flujo
Nr. P11400 Type SZAb 400 Ex-WR230	Dispositivo de evaluación Ex
STS 215 S	Monitor de flujo de aire
P31288 / IGMH 02 GSP	sensor inductivo
INFW 30923	Sensor inductivo
IKMB 123 EX 230	AMPLIFICADOR
P11320 / SDI 852/1 GAPP	caudalímetro
IGMH 02 GSP/10	Sensor inductivo
P11162 / SN 450/1-A4-GSP-S	sensor de presión
IDST 30114 S30114	Sensor de proximidad inductivo
LG 518 GA	Sensor de flujo de aire

Producto	Descripción
p/n: P10404, Type: STK 412 S-A4	Sensor de flujo para medios líquidos
p/n: P10410, Type: STK 421 S-A4	Sensor de flujo para medios líquidos
p/n: P11104, Type: LNZ 450 GR-K	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
p/n: P11134, Type: LN 450 GSP-K	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
p/n: P11135, Type: LNZ 450 GSP-K	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
p/n: P11136, Type: LNZ 450 GSP-S	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
p/n: P11137, Type: LN 450 GSP-S	Sensor de flujo de aire con amplificador integrado
Nr.: P11207, Type: STS 215 S	Sensor de monitor de flujo de aire
p/n: P11240, Type: LG 518 GA	Sensor de flujo de aire
p/n: P11338, Type: SDNC 503 GSP-05	Sensor de flujo
p/n: P11340, Type: SDNC 503 GSP-10	Sensor de flujo
p/n: P11341, Type: SDNC 503 GSP-15	Sensor de flujo
p/n: P11344, Type: SDNC 503 GP-10	Controlador de flujo
p/n: P11345, Type: SDNC 503 GP-20	Sensor de flujo
Nr.: P11398, Type: SZAb 400 Ex-GR	Dispositivo de evaluación Ex
p/n: P11402, Type: SNS 552/2 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11403, Type: SNS 552/3 GAPL	Sensor de flujo
p/n: P11404, Type: LC 518 GSP-Ex22	Monitorización del flujo de medios gaseosos en áreas peligrosas
p/n: P11405, Type: LC 521 GSP-Ex22	
p/n: P11406, Type: LC 521/1 GSP-Ex22	Sensor de flujo de aire
p/n: P11407, Type: LC 521/2 GSP-Ex22	Monitorización del flujo de medios gaseosos en áreas peligrosas
p/n: P11408, Type: LC 521/3 GSP-Ex22	Monitorización del flujo de medios gaseosos en áreas peligrosas
p/n: P11409, Type: STS 101 KH	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11410, Type: STS 102 KH	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11411, Type: STS 103 KH	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11412, Type: STS 104 KH	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11413, Type: STS 106 KH	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11414, Type: STS 110 KH	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11415, Type: STS 110 KH-L80	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11416, Type: STS 110 KH-L110	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11417, Type: STS 110 KH-L140	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11418, Type: STS 111 KH-L80	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11419, Type: STS 111 KH-L110	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11420, Type: STS 111 KH-L140	Sensor de monitoreo de flujo para medios líquidos en áreas peligrosas
p/n: P11421, Type: LC 518 GA-Ex22	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas
p/n: P11422, Type: LC 521 GA-Ex22	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas
p/n: P11423, Type: LC 521/1 GA-Ex22	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas
p/n: P11424, Type: LC 521/2 GA-Ex22	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas
p/n: P11425, Type: LC 521/3 GA-Ex22	Sensor de flujo de aire para áreas peligrosas
p/n: P11426, Type: ST 5021 KH	Sensor de control de flujo para medios gaseosos y líquidos
p/n: P11427, Type: ST 5021/1 KH	Sensor de control de flujo para medios gaseosos y líquidos
p/n: P11428, Type: ST 5021/2 KH	Sensor de control de flujo para medios gaseosos y líquidos
p/n: P11429, Type: SD 5004 S	Sensor de control de flujo para medios líquidos

Producto	Descripción
p/n: P11430, Type: SD 5010 S	Sensor de flujo en línea para medios líquidos
p/n: P21181012, Type: UFGS 075 GSOP-L120	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
p/n: P21181020, Type: UFGS 075 GSOP-L200	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
p/n: P21181040, Type: UFGS 075 GSOP-L400	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
p/n: P21181060, Type: UFGS 075 GSOP-L600	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
p/n: P21181100, Type: UFGS 075 GSOP-L1000	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
p/n: P21188012, Type: MFC 075 GSP-L120	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
p/n: P21188020, Type: MFC 075 GSP-L200	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
p/n: P21188040, Type: MFC 075 GSP-L400	Sensor óptico de nivel para detección de líquidos
p/n: P21193, Type: MFK 50 GSP	Controlador de nivel de microondas para la detección de contacto con los medios
p/n: P21196, Type: KGFP 051	Sensor de nivel capacitivo para medios adhesivos
p/n: P21198, Type: KGFR 100 GSOP	Interruptor de nivel de llenado capacitivo para fluidos o materiales a granel
p/n: P21199, Type: KGFT 125-CER	Monitor de nivel de llenado capacitivo para aplicaciones de alta temperatura
p/n: P21200, Type: MFP 075 GA-LM050	Sensor de nivel de microondas guiado para una medición precisa del nivel de llenado
p/n: P21201, Type: MFP 075 GA-LM080	Sensor de nivel de microondas guiado para una medición precisa del nivel de llenado
p/n: P21203, Type: MFP 075 GA-LP050	Sensor de nivel de microondas guiado para una medición precisa del nivel de llenado
p/n: P21204, Type: MFP 075 GPP-LM050	Sensor de nivel de microondas guiado con puntos de conmutación programables
p/n: P21205, Type: MFP 075 GPP-LM080	Sensor de nivel de microondas guiado con puntos de conmutación programables
p/n: P21206, Type: MFP 075 GPP-LP030	Sensor de nivel de microondas guiado
p/n: P21207, Type: MFP 075 GPP-LP050	Sensor de nivel de microondas guiado con puntos de conmutación programables
p/n: P21209, Type: UFS 075 GSOP-L060	Monitor óptico del nivel de llenado con punta de cristal resistente
p/n: P21211, Type: CFC 050 GSOP-L030	Sensor de nivel conductivo para fluidos con conductividad >10 μ S/cm
p/n: P21212, Type: CFC 050 GSOP-L050	Sensor de nivel conductivo para fluidos con conductividad >10 μ S/cm
p/n: P21213, Type: CFC 050 GSOP-L100	Sensor de nivel conductivo para fluidos con conductividad >10 μ S/cm
p/n: P21214, Type: MFP 075 GPP-LK030	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda coaxial
p/n: P21215, Type: MFP 075 GPP-LK050	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda coaxial
p/n: P21216, Type: MFP 075 GPP-LK080	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda coaxial
p/n: P21217, Type: MFP 075 GA-LK030	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda coaxial
p/n: P21218, Type: MFP 075 GA-LK050	medidor de microondas
p/n: P21219, Type: MFP 075 GA-LK080	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda coaxial
p/n: P21220, Type: MFP 075 GA-LM030	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda de varilla única
p/n: P21221, Type: MFP 075 GA-LP080	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda de varilla única
p/n: P21222, Type: MFP 075 GPP-LM030	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda de varilla única
p/n: P21223, Type: MFP 075 GPP-LP080	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda de varilla única
p/n: P21224, Type: DGC 075 GI-L100	Sensor de nivel hidrostático para medición de líquidos
p/n: P21225, Type: DGC 075 GI-L150	Sensor de nivel hidrostático para medición de líquidos

Producto	Descripción
p/n: P21226, Type: DGC 075 GI-L200	Sensor de nivel hidrostático para medición de líquidos
p/n: P21227, Type: DGC 075 GI-L250	Sensor de nivel hidrostático para medición de líquidos
p/n: P21228, Type: DGC 075 GI-L300	Sensor de nivel hidrostático para medición de líquidos
p/n: P21229, Type: MFP 075 GA-LMF030	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda monobarga
p/n: P21230, Type: MFP 075 GA-LMF050	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda monobarga recubierta de PFA
p/n: P21231, Type: MFP 075 GA-LMF080	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda monobarga recubierta de PFA
p/n: P21232, Type: MFP 075 GPP-LMF030	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda monobarga recubierta de PFA
p/n: P21233, Type: MFP 075 GPP-LMF050	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda monobarga recubierta de PFA
p/n: P21234, Type: MFP 075 GPP-LMF080	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda monobarga recubierta de PFA
p/n: P21235, Type: MFP 075K GA-LMF030	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda monobarga recubierta de PFA
p/n: P21236, Type: MFP 075K GA-LMF050	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda monobarga recubierta de PFA
p/n: P21237, Type: MFP 075K GPP-LMF030	Sensor de nivel de microondas guiado con sonda monobarga recubierta de PFA
p/n: P21244, Type: KGFTa 150 Ex	Sensor de nivel capacitivo para uso en entornos explosivos
p/n: P21245, Type: KKa 030 Ex	amplificador intermedio
p/n: P81066, Type: MDVH 3261 GR	Amplificador detector de metales
p/n: Z00100, Type: Klemmschelle Ø 20 Grilon	Soporte de sujeción Ø 20 mm
p/n: Z00102, Type: Klemmschelle Ø 34 Grilon	Soporte de sujeción Ø 34 mm
p/n: Z00104, Type: Zentralschraube M12x70 Polyamid	Tornillo central M12x70 Poliamida
p/n: Z00105, Type: Zentralschraube M16x90 Polyamid	Tornillo central M16x90 Poliamida
p/n: Z00106, Type: Metallmutter M12x1 MS-vergütet	Tuerca metálica M12x1 MS templada
p/n: Z00107, Type: Metallmutter M18x1 MS-vergütet	Tuerca metálica M18x1 MS templada
p/n: Z00109, Type: Metallmutter M30x1.5 MS-vergütet	Tuerca metálica M30x1.5 MS templada
p/n: Z00110, Type: Metallmutter M38x1.5 MS-vergütet	Tuerca metálica M38x1.5 MS templada
p/n: Z00112, Type: Edelstahlmutter M12x1	Tuerca de acero inoxidable M12x1
p/n: Z00113, Type: Metallmutter M18x1 Edelstahl	Tuerca metálica de acero inoxidable M18x1
p/n: Z00114, Type: Metallmutter M22x1 MS-vergütet	Tuerca metálica de acero templado M22x1
p/n: Z00115, Type: Edelstahlmutter M30x1.5	Tuerca de acero inoxidable M30x1.5
p/n: Z00117, Type: Norylmutter M12x1	Tuerca Noryl M12x1
p/n: Z00118, Type: Norylmutter M18x1	Tuerca Noryl M18x1
p/n: Z00119, Type: Norylmutter M30x1.5	Tuerca Noryl M30x1.5
p/n: Z00120, Type: PTFE-Mutter M30x1.5	Tuerca de PTFE M30x1.5

Producto	Descripción
p/n: Z00125, Type: Klemmschelle Ø 35 PTFE	Soporte de sujeción Ø 35 PTFE
p/n: Z00126, Type: Klemmschelle Ø 25 für ULV..	Soporte de sujeción Ø 25 para ULV
p/n: Z00180, Type: PTFE-Mutter M14x1	Tuerca de PTFE M14x1
p/n: Z00445, Type: SLG 4-2	Conector M12 SLG 4-2
p/n: Z00446, Type: SLW 4-2	Conector angular M12 con cable de 2 m
p/n: Z00449, Type: SLG 4-5	Conector M12 recto con cable de 5 m
p/n: Z00501, Type: VEG 5-5 IP68	Carcasa de enchufe con cable de poliuretano de 5 m
p/n: Z01001, Type: Flansch G½ DN25/PN40 A4	Brida G½ DN25/PN40 A4
p/n: Z01018, Type: SIA Adapter G¼-¼-¼	Adaptador SIA G¼ -¼
p/n: Z01033, Type: A501 Anschraubstutzen G1 MS	Conector de tornillo A501 G1 MS
p/n: Z01034, Type: A502 Anschraubstutzen G1 MS	Conexión atornillada G1 MS
p/n: Z01035, Type: A503 Aufschweißstutzen G1 ST37	Acoplamiento soldado G1 ST37
p/n: Z01042, Type: K031-S	
p/n: Z01043, Type: K031-D	Enchufe de cable
p/n: Z01052, Type: PTFE-Mutter G 1	Tuerca de PTFE G 1
p/n: Z01060, Type: SBG-DC	cable de conexión
p/n: Z01061, Type: PVC205	Cable de PVC
p/n: Z01062, Type: PVC205B	Cable de PVC con funda azul
p/n: Z01063, Type: PVC305	Cable de PVC
p/n: Z01064, Type: PVC305E	Cable de PVC con conexión a tierra
p/n: Z01065, Type: PVC375	Cable de PVC
p/n: Z01066, Type: PVC434	Cable de PVC
p/n: Z01067, Type: PVC405	Cable de PVC
p/n: Z01068, Type: PUR375	Cable PUR
p/n: Z01069, Type: PUR425S	Cable PUR blindado
Nr.: Z01070, Type: PUR425BS	Cable de conexión/conexión
p/n: Z01071, Type: FEP334	Cable FEP
p/n: Z01072, Type: FEP425	Cable FEP
p/n: Z01073, Type: FEP425S	Cable FEP blindado
p/n: Z01074, Type: Konfek. Kabeldose einseitig	Carcasa de enchufe de cable terminada
Nr.: Z01075	cable de conexión
110000963	monitor de flujo
IGMF 30144 / S30144	interruptor de proximidad inductivo
P10521 / SC 440-A4-GSP	Sensor de flujo
STS 212 K / P11152	sensor de caudal
P11265 / SDN 503 GSP	Sensor de caudal
P10437 / STK 421 KH-A4	Sensor de flujo de líquido
P31288/IGMH 02 GSP/10	Sensor inductivo
S30383	adaptador de conexión
S30404 / IGMU 30404	interruptor de proximidad inductivo

Producto	Descripción
S30382	Interruptor de proximidad inductivo
p/n: P11106, Type: LN 450 WR1-K	montaje de manguito
P31077 / IGMF 015 WS	Sensor inductivo
SDN 11595	Sensor de flujo en línea
IGFW 30382	Interruptor de proximidad inductivo
P31071 / IGMF 005 WS	Sensor inductivo
P10501 / SKZ 400 WR	Potenciómetro
102144369	interruptor de flujo 2-40 l/min fabricante EGE
P31431 / IGMF 015 GOP	Sensor de proximidad inductivo
S30025	sensor analógico inductivo
P30713/15GMF 010 GSOP/15	interruptor inductivo
PN : P10404, Type: STK-421-S-A4	sonda
IGEX20a 30897	Sensor inductivo de categoría 1 Ex
Z01070 (Fast cable 5 meters)	Cable PUR blindado
Z01075 (Fast cable for 2x 5 meters)	Acabado de la carcasa del conector de cable y de las extremidades del cable
Z00038 (Fast cable for 2x 5 meters)	Cable rápido para conexiones duales de 5 metros
Z01070 (Fast cable 10 meters)	Cable rápido para conexiones de 10 metros
P30701/15IGMF 05 GSP/15	interruptor inductivo
IGFW 010 GSP/20	sensor inductivo
SC 11257	sensor de flujo
SDN 504GR P11271	Interruptor indicador de flujo térmico
P11078 / SN 450/1-A4-GR	relé
P31101 / INT 020-S200 K	sensor de proximidad
IGMF 05 GSP	Interruptor inductivo resistente al clima
SN 450/1-A4-GSP-S	Sensor de flujo
IGMF 05 GSP/10 P30701	Sensor de proximidad inductivo
LNZ 11756	
P30703/5	Interruptor de proximidad IGMF 08 GSP
FEP334 -Z01071	Cable de conexión/conexión de longitud especial - PTFE rojo 3x0,34 mm ²
S30025 / IGA 30025	sensor analógico inductivo
IGMF 005 GOP / P31425	Sensor de proximidad inductivo
IGMF 02 GSP/ P31132	Sensor de proximidad inductivo
P31493 / IGMF 202 GSP	Interruptor de proximidad
P31273 / IDU 200 GSP	sensor
SDN 11539	Sensor de caudal
LG 10264	sensor
1000000019982	
IGMF 008 GSP	Sensor de proximidad inductivo
IGMF 008 GOP	Sensor de proximidad inductivo
S30866	
S30865	
IDU200GSOP	Sensor inductivo
IGM 30120 / S30120	

Producto	Descripción
SDN 11344 / S11344	
IFE 400/100 SGP	
TYPE: IGMH 005 GSP ProductID: P31161	sensor inductivo
SDN 10541	interruptor de flujo en línea
S10942	monitor de flujo
P10503	
ST 421 KH-A4	
P31278/15	Sensor inductivo
Pos.2/seat	
Pos.3/PLUG+STEM	
Pos.5 BODY SEAL	
Pos.6/SEAT SEAL	
Pos.11.packing S/N : 2019-078-15	
Pos5.1,UPPER BODY	
POS.5.2.LOWER BODY	
POS.66 , FLANGED SEAL	
Pos 11 packing S/N : 2019-078-04	
No.5.1	
No.5.2	
No.11 SN:2019-078-07	
No.66	
No.2	
No.3	
No.5	
No.6	
SDN 10667	Monitor de flujo en línea
No:11 SN:2019-078-16	
STK 412 S-A4 / P10404	Interruptor de flujo y temperatura