



ENAPART



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



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



〒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



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



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



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



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



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



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



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



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



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

Wenglor

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 |
|-------------------------------|---|
| 051-101-103 | Cable de fibra óptica |
| 111-255-202 | Cable de fibra óptica de vidrio, modo Reflex |
| 113-232-102 | Cable de fibra óptica de vidrio con modo Beam |
| 113-232-304 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 113-254-104 | Cable de fibra óptica de vidrio |
| 163-138-103 | Vidrio Cable de Fibra Óptica Stat. Warenummer: 90011090 Peso neto: 0.200 KG |
| 301-351-108 | Cable de fibra óptica de vidrio |
| 363-272-120 | Cortina de fibra óptica de vidrio para sensores para cables de fibra óptica |
| B50M001 | weQube (Artikelnummer B50M001) |
| BG2SG2V1-2M | Cable de conexión |
| CP08MHT80 | La distancia del sensor de alto rendimiento |
| CP24MHT80 | sensor láser (reflectante de tipo difuso) para la medición de las tareas |
| CP25QXVT80 | Botones láser difusos |
| CP35MHT80 | Sensor de distancia |
| CP70QXVT80 | High-Performance-sensor de la distancia |
| EO95VD3N | A través del receptor sensores de haz |
| ED98PC3 24VDC | Interruptor fotoeléctrico |
| EK96VB8 | A través de haz |
| EM98PA2 | Sensor de haz continuo |
| EO98VB3 | Sensor recíproco |
| EO98VB-U | receptor de haz opuesto |
| FFXP001 | sensor de presión |
| GM04VC2 | Sensor de brillo |
| HD09MG-P24 | Sensor réflex |
| HD11PA3 | probador de reflejo |
| HD11PCV3 | Sensor réflex |
| HD12PCT3S745 | Reflex taster |
| HK12PB8 | sensores Reflex con supresión de fondo |
| HK12PCT7 | |
| HK12PD8 | |
| HM24NA | reflex Tester |
| HM24PA2 | Botón de luz reflectante |
| HN22PA3 | sensor reflex |
| HN70PA3 | REFLEX SENSORES PNP 200 mA Rango de detección: 700 mm. |
| HO08PA3 | interruptor reflectante |

| Producto | Descripción |
|-------------------------------|---|
| HT77PA3 | Photo electric sensor / Supply Voltage :10-30V DC Current Consumption: 40mA Switching frequency: 300Hz Protection Mode: IP67 protective insulation voltage: 50V RANGE: 1500MM |
| HW11PA3 | Pulsador Reflex |
| IB040BM60VB3 | Sensor inductivo |
| IB060NM37VB | Sensor inductivo |
| IB060NM61VB3 | Sensor inductivo |
| IM020BE35VB8 | Interruptor de proximidad inductivo |
| IM020BM37VD | Sensor inductivo |
| ISQ150BK00A3 | Sensor inductivo |
| IW080BM55VA | Sensor inductivo |
| IW080BM65VA3 | Sensor inductivo |
| K1R87PCT2 | Sensor de retro-Reflex |
| KN55PA3 | sensor reflex Stat.Warennummer: 85365019 Peso neto: 0.079 KG |
| KN88PA3 | sensor |
| KR87PCT2 | Sensor retrorreflejo |
| LD86PA3 | Sensor de retro-Reflex |
| LD86PCT3 | Sensor retrorreflex |
| LD86PCV3 | Sensor Retro-Reflex |
| LK89NA7 | sensor reflex |
| LK89ND8 | Interruptor fotoeléctrico reflex |
| LK89PA | Spiegelreflexschranke |
| LK89PA7 | Sensor Retro-Reflex |
| LK89PD8 | Sensor de fotos |
| LN40PA3 | sensor reflex |
| LN89PA3 | sensor reflex |
| LW86PA3 | sensor reflex |
| LW86PC3 | Sensor de retro-Reflex |
| LW86PCV3 | Barrera SLR |
| OCPS885 | sensor |
| ODX202P0007 | Sensor de cable de fibra óptica |
| OEEI501U0135 | cortina de luz |
| OEWK803A0091 | A través de haz |
| OHN252B0003 | Sensor réflex con supresión de fondo Wenglor |
| OPT164 | barrage photoelectric |
| OPT89 | Sensor de reflexión |
| OSWK803Z0091 | A través de haz |
| OTDK502A0002 | Sensor de reflejo energético |
| OY1P303P0189 | La distancia del sensor de alto rendimiento |
| OY2TA403AT235 | Sensor láser de distancia |
| RE6210BM | Reflector |
| RE9538BA | reflector Stat.Warennummer: 39269097 Peso neto: 0.020 kg |
| RO88PB3 | OPTICAL SENSOR AND CABLE |
| S23-10MPUR | Línea de conexión |
| S23-2MPUR | Línea de conexión |
| S27-2M | Línea de conexión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------------|--|
| S27-5MPUR | tecnología de conexión |
| S80-2M | KABLO SENSOR, M12, 8PIN, 2MT, DISI-acik S80-2M |
| S80-5M | Línea de conexión |
| S88W-10MPUR | Equipo de conexión |
| SG2-30IE090C1 | Seguridad rejilla de luz PL d |
| SG2-30IE120C1 | Seguridad de la barrera d Protección de las manos Zona de Protección del receptor PL 1230mm Altura |
| SG2-30IS090C1 | Seguridad rejilla de luz PL d |
| SG2-30IS120C1 | Seguridad de la barrera d Protección de las manos Zona de Protección del emisor PL 1230mm Altura |
| SG4-00VA000R2 | Relé de seguridad |
| SK968 | A través de sensor de haz |
| 4-008-61-1000 | CABLE DE FIBRA ÓPTICA |
| SLK1008 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| SO98-U | Through-beam sensor |
| TC55PA3 | Interruptor reflectante |
| UC44PC3S421 | Lichtleitkabelsensor |
| UC55PCV3 | Sensor de cable de fibra óptica |
| UF88PA3 | Sensor óptico con cable |
| UF66VCF3 | Sensor |
| UF87PA3 | Sensor de cable de fibra óptica |
| UF88VCF3 | SENSOR |
| UM55PCV2 | Sensor de cable de fibra óptica |
| UMD123U035 | sensor reflex |
| WKS12AL | Halterung |
| WM03NCT2 | lector de marcas de impresión |
| WM03PCT2 | sensor de marcas impresas |
| WP02PAT80 | sensor |
| WP04NAT80 | sensor de marcas de impresión |
| WPS12AL | sistema de fijación |
| XK89PA7 | Sensor retro-reflex |
| XM98NDH2 | photocell |
| XM98PAH2 | Sensor Retro-Reflex |
| XM98PDVH2 | Sensor Retro-Reflex |
| XN96 VDH3 | sensor reflex |
| XN96PA3 | Barrera SLR |
| XR96PCT2 | Sensor Retro-Reflex |
| XW100PA3 | Sensor retrorreflejo |
| Y1TA100MHT88 | Correr sensor de luz |
| YH08PCT8 | sensor de tenedor |
| YK12PA7 | Sensor réflex |
| YM22PA2 | Sensor reflejo |
| YM22PBV2 | sensor reflex |
| YM22PCT2 | Sensor de reflejos |
| YM24PAH2ANZ | Sensor de contraste |
| YO11PA3 | Sensor de reflejos |
| YO99VD3 | Sensor de haz continuo |

| Producto | Descripción |
|-------------------------------|--|
| YP05PA3 | Sensor láser de distancia |
| YP09PA3 | Sensor de distancia de alto rendimiento |
| YP11VAH3ABF | Reflexaster |
| ZAS89R201 | cable de conexión |
| ZD200PCVT3 | A través de luz unidireccional |
| ZD600PCT3 | Sensor de haz continuo |
| ZD600PCVT3 | Sensor de haz continuo |
| ZDCL001 | connection cable |
| ZK1008 | Lichtschränke |
| ZK100VD8 | Lichtschränke |
| ZMBID1202 | Sistema de montaje |
| ZRME01B01 | reflector Stat.Warennummer: 90029000 Peso neto: 0.003 KG |
| ZW2003 | Sensor fotoeléctrico unidireccional |
| ZW200PCT3 | Sensor fotoeléctrico unidireccional |
| ZW6003 | Sensor de haz continuo |
| IH020BK50VB8 | INTERRUPTOR DE PROXIMIDAD, 1H020 |
| TK55PA7 | Reflexión sobre SENSOR |
| IB040BM60VD3 | sensor inductivo |
| IX150BM80VA3 | INTERRUPTOR DE PROXIMIDAD INDUCTIVO |
| IW050BM81KB | sensor |
| ZD6003 | Sensor de haz continuo |
| FFXF001 | sensor de flujo; Código de las mercancías: 90261021; Peso neto: 0.275 KG |
| IW080BM50VA3 | PROXIMIDAD SENSOR -pnp-NC, 10-30 V DC |
| LK89PB8 | sensor reflex |
| IL008BE42VB8 | Sensor inductivo |
| TO22PB3 | Sensores Reflex |
| I1QH002 | Sensor inductivo |
| S29-5M | Línea de conexión |
| S80-10M | Línea de conexión |
| OLD104C0003 | Sensor de retro-Reflex |
| HT80PA3 | Interruptor reflectante |
| IW050BM55VA | Sensor inductivo |
| TR55PCT2 | sensor reflex |
| K10 | Cable de fibra óptica de plástico |
| OY1P303P0102 | Sensor de distancia de alto rendimiento |
| WNS12AL | Sistema de montaje |
| WNS12VA | Sistema de montaje |
| WR1S12AL | Sistema de montaje |
| WR1S12VA | Sistema de montaje |
| W18S12AL | Sistema de montaje |
| W18S12VA | Sistema de montaje |
| Y1TA100MHV80 | La distancia del sensor de alto rendimiento |
| I08H003 | Sensor inductivo |
| IB040BM46VD8 | Sensor inductivo |
| OY1TA603P0003 | La distancia del sensor de alto rendimiento |

| Producto | Descripción |
|-----------------------------|--|
| 051-101-102 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 051-101-201 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 081-132-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 081-154-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 081-207-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 081-254-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 083-101-102 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 083-101-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 083-135-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 083-235-102 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 111-106-201 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 111-232-102 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 111-232-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 113-154-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 113-207-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 113-232-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 161-138-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 161-156-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 161-156-203 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 161-256-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 163-238-104 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 163-238-204 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 163-255-104 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 163-255-204 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 231-218-201 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 231-237-102 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 231-237-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 231-251-202 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 233-110-106 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 233-221-104 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 233-237-103 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 301-239-104 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 301-251-102 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 301-251-104 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 303-239-108 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 303-251-108 | Vidrio Cable de Fibra Óptica |
| 303-274-104 | La fibra de vidrio cortina de luz óptica |
| 363-271-104 | La fibra de vidrio cortina de luz óptica |
| 363-272-104 | La fibra de vidrio cortina de luz óptica |
| 363-273-104 | La fibra de vidrio cortina de luz óptica |
| 403-270-104 | La fibra de vidrio cortina de luz óptica |
| A1P05QAT80 | Enchufe de conexión |
| A2P05QAT80 | sensor de luminiscencia |
| A485-232 | la caja del adaptador |
| AB-0003 | Caja de conexión |

| Producto | Descripción |
|------------------------------|--------------------------------|
| AB-0003-1 | Caja de conexión |
| AW02 | Unidad de Evaluación analógico |
| B50M002 | smart Camera |
| B50M003 | smart Camera |
| B50M004 | smart Camera |
| B50M100 | smart Camera |
| B50M101 | smart Camera |
| B50M102 | smart Camera |
| B50M103 | smart Camera |
| B50R001 | Lector de OCR |
| B50R002 | Lector de OCR |
| B50R100 | Lector de OCR |
| B50R101 | Lector de OCR |
| B50S001 | sensor de visión |
| B50S002 | sensor de visión |
| B50S003 | sensor de visión |
| B50S100 | sensor de visión |
| B50S101 | sensor de visión |
| B50S102 | sensor de visión |
| BD9BD9V01-3M | Cable de conexión |
| BEF-SET-01 | Montaje-Set 01 |
| BEF-SET-02 | Montaje-Set 02 |
| BEF-SET-03 | Montaje-Set 03 |
| BEF-SET-04 | Montaje-Set 04 |
| BEF-SET-05 | abrazadera de montaje |
| BEF-SET-06 | abrazadera de montaje |
| BEF-SET-07 | Montaje-Set 07 |
| BEF-SET-08 | Montaje-Set 08 |
| BEF-SET-09 | Montaje-Set 09 |
| BEF-SET-10 | Montaje-Set 10 |
| BEF-SET-11 | Montaje-Set 11 |
| BEF-SET-13 | Montaje-Set 13 |
| BEF-SET-14 | Montaje-Set 14 |
| BEF-SET-18 | Elemento de montaje |
| BEF-SET-19 | Montaje-Set 19 |
| BEF-SET-20 | Montaje-Set 20 |
| BEF-SET-21 | Montaje-Set 21 |
| BEF-SET-23 | Montaje-Set 23 |
| BEF-SET-24 | Montaje-Set 24 |
| BEF-SET-27 | Montaje-Set 27 |
| BEF-SET-28 | Montaje-Set 28 |
| BEF-SET-33 | Soporte de montaje |
| BEF-SET-34 | Montaje-Set 34 |
| BEF-SET-35 | Conjunto de montaje |
| BEF-SET-36 | Soporte de montaje |

| Producto | Descripción |
|--------------------------------|------------------------------------|
| BEF-SET-38 | Montaje-Set 38 |
| BEF-SET-39 | Montaje-Set 39 |
| BEF-SET-40 | Montaje-Set 40 |
| BEF-SET-41 | Montaje-Set 41 |
| BEF-SET-42 | Montaje-Set 42 |
| BEF-SET-43 | Montaje-Set 43 |
| BEF-SET-44 | Montaje-Set 44 |
| BG2BSW1-08M | Cable de conexión |
| BG2SG2V3-2M | Cable de conexión |
| BG7SG2V1-2M | Cable de conexión |
| BG7SG7V1-2M | Cable de conexión |
| BG7V1P-N-2M | PNP-NPN convertidor |
| BG80-ME | Entrada de conexión |
| BG88SG88V2-2M | Cable de conexión |
| BG8SG8V1-2M | Cable de conexión |
| BG8SG8V1-5MPUR | Cable de conexión |
| BG8V1P-N-2M | PNP-NPN convertidor |
| BKS0C0A40 | Cámara digital |
| BKS0M0A40 | Cámara digital |
| BLN0H1R10 | Código de barras Escáner de líneas |
| BLN0L1R10 | Código de barras Escáner de líneas |
| BR40M1I10 | Lector de OCR |
| BR40M1R10 | Lector de OCR |
| BR40M1W10 | Lector de OCR |
| BS1 | abrazadera de montaje |
| BS2 | abrazadera de montaje |
| BS3 | abrazadera de montaje |
| BS4 | abrazadera de montaje |
| BS5 | abrazadera de montaje |
| BS6 | abrazadera de montaje |
| BS7 | abrazadera de montaje |
| BS8 | abrazadera de montaje |
| BS9 | abrazadera de montaje |
| BSD4NB | abrazadera de montaje |
| BSD6-5NB | abrazadera de montaje |
| BSM12B | abrazadera de montaje |
| BSM12NB | abrazadera de montaje |
| BSM18B | abrazadera de montaje |
| BSM18NB | abrazadera de montaje |
| BSM5NB | abrazadera de montaje |
| BSM8NB | abrazadera de montaje |
| BVC0A0A31 | Unidad de control |
| BVZ2002 | wVision de Windows |
| BW2SG2V1-2M | Cable de conexión |

| Producto | Descripción |
|-----------------------------|----------------------------------|
| BW7SG7V1-2M | Cable de conexión |
| BW80-ME | Entrada de conexión |
| C50C001 | Lector de códigos 1D / 2D |
| C50C002 | Lector de códigos 1D / 2D |
| C50C003 | Lector de códigos 1D / 2D |
| C50C100 | Lector de códigos 1D / 2D |
| C50C101 | Lector de códigos 1D / 2D |
| C50C102 | Lector de códigos 1D / 2D |
| CSLH001 | 1D Escáner de mano / 2D |
| CSLH002 | 1D Escáner de mano / 2D |
| E1FL66VD | A través de luz unidireccional |
| E1L | ajuste clave |
| E2L | ajuste clave |
| EA250-P24 | A través de luz unidireccional |
| EB77VB7 | A través de luz unidireccional |
| EB77VD7 | A través de luz unidireccional |
| ED98PC3 | A través de luz unidireccional |
| ED98PCV3 | A través de luz unidireccional |
| EFBL001 | IO-Link Master |
| EK96VB | A través de luz unidireccional |
| EK96VD | A través de luz unidireccional |
| EK96VD8 | A través de sensor de haz |
| EN200PA3 | A través de luz unidireccional |
| EN600PA3 | A través de luz unidireccional |
| EO95VB3N | A través de luz unidireccional |
| EO98VD3 | Sensor de haz continuo |
| EPGG001 | Puerta de enlace de bus de campo |
| EW98PC3 | Sensor de haz continuo |
| FFAF001 | Sensor de flujo |
| FFAF002 | Sensor de flujo |
| FFAF003 | Sensor de flujo |
| FFAF004 | Sensor de flujo |
| FFAF005 | sensor de flujo |
| FFAF006 | Sensor de flujo |
| FFAF007 | Sensor de flujo |
| FFAF008 | Sensor de flujo |
| FFAF009 | Sensor de flujo |
| FFAF010 | Sensor de flujo |
| FFAF022 | Sensor de flujo |
| FFAF023 | Sensor de flujo |
| FFAF024 | Sensor de flujo |
| FFAF025 | Sensor de flujo |
| FFAF026 | Sensor de flujo |
| FFAF027 | Sensor de flujo |
| FFAF028 | Sensor de flujo |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|--------------------|
| FFAF029 | Sensor de flujo |
| FFAF030 | Sensor de flujo |
| FFAF031 | Sensor de flujo |
| FFAF032 | Sensor de flujo |
| FFAF033 | Sensor de flujo |
| FFAF034 | Sensor de flujo |
| FFAF035 | Sensor de flujo |
| FFAF036 | Sensor de flujo |
| FFAF037 | Sensor de flujo |
| FFAF038 | Sensor de flujo |
| FFAF040 | Sensor de flujo |
| FFAF041 | Sensor de flujo |
| FFAF042 | Sensor de flujo |
| FFAF043 | Sensor de flujo |
| FFAF044 | Sensor de flujo |
| FFAF045 | Sensor de flujo |
| FFAF046 | Sensor de flujo |
| FFAF047 | Sensor de flujo |
| FFAF048 | Sensor de flujo |
| FFAF049 | Sensor de flujo |
| FFAF050 | Sensor de flujo |
| FFAF051 | Sensor de flujo |
| FFAF052 | Sensor de flujo |
| FFAF085 | Sensor de flujo |
| FFAF086 | Sensor de flujo |
| FFAF087 | Sensor de flujo |
| FFAF088 | Sensor de flujo |
| FFAF089 | Sensor de flujo |
| FFAF090 | Sensor de flujo |
| FFAF091 | Sensor de flujo |
| FFAF092 | Sensor de flujo |
| FFAF093 | Sensor de flujo |
| FFAF094 | Sensor de flujo |
| FFAF095 | Sensor de flujo |
| FFAF096 | Sensor de flujo |
| FFAF097 | Sensor de flujo |
| FFAF098 | Sensor de flujo |
| FFAF099 | Sensor de flujo |
| FFAF100 | Sensor de flujo |
| FFAF101 | Sensor de flujo |
| FFAF102 | Sensor de flujo |
| FFAF103 | Sensor de flujo |
| FFAF104 | Sensor de flujo |
| FFAF105 | Sensor de flujo |
| FFAF106 | Sensor de flujo |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|--------------------|
| FFAF107 | Sensor de flujo |
| FFAF108 | Sensor de flujo |
| FFAF109 | Sensor de flujo |
| FFAF110 | Sensor de flujo |
| FFAF111 | Sensor de flujo |
| FFAF112 | Sensor de flujo |
| FFAF113 | Sensor de flujo |
| FFAF114 | Sensor de flujo |
| FFAF115 | Sensor de flujo |
| FFAF116 | Sensor de flujo |
| FFAF168 | Sensor de flujo |
| FFAF169 | Sensor de flujo |
| FFAF170 | Sensor de flujo |
| FFAF171 | Sensor de flujo |
| FFAF172 | Sensor de flujo |
| FFAF173 | Sensor de flujo |
| FFAF174 | Sensor de flujo |
| FFAF175 | Sensor de flujo |
| FFAF176 | Sensor de flujo |
| FFAF177 | Sensor de flujo |
| FFAF178 | Sensor de flujo |
| FFAF179 | Sensor de flujo |
| FFAF180 | Sensor de flujo |
| FFAF181 | Sensor de flujo |
| FFAF182 | Sensor de flujo |
| FFAF183 | Sensor de flujo |
| FFAF184 | Sensor de flujo |
| FFAF185 | Sensor de flujo |
| FFAF186 | Sensor de flujo |
| FFAF187 | Sensor de flujo |
| FFAF188 | Sensor de flujo |
| FFAF189 | Sensor de flujo |
| FFAF190 | Sensor de flujo |
| FFAF191 | Sensor de flujo |
| FFAF192 | Sensor de flujo |
| FFAF193 | Sensor de flujo |
| FFAF205 | Sensor de flujo |
| FFAF206 | Sensor de flujo |
| FFAF207 | Sensor de flujo |
| FFAF208 | Sensor de flujo |
| FFAF209 | Sensor de flujo |
| FFAF210 | Sensor de flujo |
| FFAF211 | Sensor de flujo |
| FFAP001 | Sensor de presión |
| FFAP002 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|-------------------|
| FFAP003 | Sensor de presión |
| FFAP004 | Sensor de presión |
| FFAP005 | Sensor de presión |
| FFAP006 | Sensor de presión |
| FFAP007 | Sensor de presión |
| FFAP008 | Sensor de presión |
| FFAP009 | Sensor de presión |
| FFAP010 | Sensor de presión |
| FFAP011 | Sensor de presión |
| FFAP012 | Sensor de presión |
| FFAP013 | Sensor de presión |
| FFAP014 | Sensor de presión |
| FFAP015 | Sensor de presión |
| FFAP016 | Sensor de presión |
| FFAP017 | Sensor de presión |
| FFAP018 | Sensor de presión |
| FFAP019 | Sensor de presión |
| FFAP020 | Sensor de presión |
| FFAP021 | Sensor de presión |
| FFAP022 | Sensor de presión |
| FFAP023 | Sensor de presión |
| FFAP024 | Sensor de presión |
| FFAP025 | Sensor de presión |
| FFAP026 | Sensor de presión |
| FFAP027 | Sensor de presión |
| FFAP028 | Sensor de presión |
| FFAP029 | Sensor de presión |
| FFAP030 | Sensor de presión |
| FFAP031 | Sensor de presión |
| FFAP032 | Sensor de presión |
| FFAP033 | Sensor de presión |
| FFAP034 | Sensor de presión |
| FFAP035 | Sensor de presión |
| FFAP036 | Sensor de presión |
| FFAP037 | Sensor de presión |
| FFAP038 | Sensor de presión |
| FFAP039 | Sensor de presión |
| FFAP041 | Sensor de presión |
| FFAP042 | Sensor de presión |
| FFAP043 | Sensor de presión |
| FFAP044 | Sensor de presión |
| FFAP045 | Sensor de presión |
| FFAP046 | Sensor de presión |
| FFAP047 | Sensor de presión |
| FFAP048 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|-------------------|
| FFAP049 | Sensor de presión |
| FFAP050 | Sensor de presión |
| FFAP051 | Sensor de presión |
| FFAP052 | Sensor de presión |
| FFAP053 | Sensor de presión |
| FFAP054 | Sensor de presión |
| FFAP055 | Sensor de presión |
| FFAP056 | Sensor de presión |
| FFAP057 | Sensor de presión |
| FFAP058 | Sensor de presión |
| FFAP059 | Sensor de presión |
| FFAP060 | Sensor de presión |
| FFAP061 | Sensor de presión |
| FFAP062 | Sensor de presión |
| FFAP063 | Sensor de presión |
| FFAP065 | Sensor de presión |
| FFAP066 | Sensor de presión |
| FFAP067 | Sensor de presión |
| FFAP068 | Sensor de presión |
| FFAP069 | Sensor de presión |
| FFAP070 | Sensor de presión |
| FFAP071 | Sensor de presión |
| FFAP072 | Sensor de presión |
| FFAP073 | Sensor de presión |
| FFAP074 | Sensor de presión |
| FFAP075 | Sensor de presión |
| FFAP076 | Sensor de presión |
| FFAP077 | Sensor de presión |
| FFAP078 | Sensor de presión |
| FFAP079 | Sensor de presión |
| FFAP080 | Sensor de presión |
| FFAP081 | Sensor de presión |
| FFAP082 | Sensor de presión |
| FFAP083 | Sensor de presión |
| FFAP084 | Sensor de presión |
| FFAP085 | Sensor de presión |
| FFAP086 | Sensor de presión |
| FFAP087 | Sensor de presión |
| FFAP088 | Sensor de presión |
| FFAP089 | Sensor de presión |
| FFAP090 | Sensor de presión |
| FFAP091 | Sensor de presión |
| FFAP092 | Sensor de presión |
| FFAP093 | Sensor de presión |
| FFAP094 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|--------------------|
| FFAP095 | Sensor de presión |
| FFAP096 | Sensor de presión |
| FFAP097 | Sensor de presión |
| FFAP098 | Sensor de presión |
| FFAP099 | Sensor de presión |
| FFAP100 | Sensor de presión |
| FFAP101 | Sensor de presión |
| FFAP102 | Sensor de presión |
| FFAP103 | Sensor de presión |
| FFAP104 | Sensor de presión |
| FFAP105 | Sensor de presión |
| FFAP106 | Sensor de presión |
| FFAP107 | Sensor de presión |
| FFAP108 | Sensor de presión |
| FFAP109 | Sensor de presión |
| FFAP110 | Sensor de presión |
| FFAP111 | Sensor de presión |
| FFAP112 | Sensor de presión |
| FFAP113 | Sensor de presión |
| FFAP114 | Sensor de presión |
| FFAP115 | Sensor de presión |
| FFAP116 | Sensor de presión |
| FFAP117 | Sensor de presión |
| FFAP118 | Sensor de presión |
| FFAP119 | Sensor de presión |
| FFAP120 | Sensor de presión |
| FFAP121 | Sensor de presión |
| FFAP122 | Sensor de presión |
| FFAP123 | Sensor de presión |
| FFAP124 | Sensor de presión |
| FFAP125 | Sensor de presión |
| FFAP126 | Sensor de presión |
| FFAP127 | Sensor de presión |
| FFAP128 | Sensor de presión |
| FFAP129 | Sensor de presión |
| FFAP130 | Sensor de presión |
| FFAP131 | Sensor de presión |
| FFAP132 | Sensor de presión |
| FFAP133 | Sensor de presión |
| FFAP134 | Sensor de presión |
| FFAP135 | Sensor de presión |
| FFAP136 | Sensor de presión |
| FFAP137 | Sensor de presión |
| FFAP138 | Sensor de presión |
| FFAP139 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|--------------------|
| FFAP140 | Sensor de presión |
| FFAP141 | Sensor de presión |
| FFAP142 | Sensor de presión |
| FFAP143 | Sensor de presión |
| FFAP144 | Sensor de presión |
| FFAP145 | Sensor de presión |
| FFAP146 | Sensor de presión |
| FFAP147 | Sensor de presión |
| FFAP148 | Sensor de presión |
| FFAP149 | Sensor de presión |
| FFAP151 | Sensor de presión |
| FFAP152 | Sensor de presión |
| FFAP153 | Sensor de presión |
| FFAP154 | Sensor de presión |
| FFAP155 | Sensor de presión |
| FFAP156 | Sensor de presión |
| FFAP157 | Sensor de presión |
| FFAP158 | Sensor de presión |
| FFAP159 | Sensor de presión |
| FFAP160 | Sensor de presión |
| FFAP161 | Sensor de presión |
| FFAP162 | Sensor de presión |
| FFAP163 | Sensor de presión |
| FFAP164 | Sensor de presión |
| FFAP165 | Sensor de presión |
| FFAP166 | Sensor de presión |
| FFAP167 | Sensor de presión |
| FFAP168 | Sensor de presión |
| FFAP169 | Sensor de presión |
| FFAP170 | Sensor de presión |
| FFAP171 | Sensor de presión |
| FFAP172 | Sensor de presión |
| FFAP173 | Sensor de presión |
| FFAP175 | Sensor de presión |
| FFAP176 | Sensor de presión |
| FFAP177 | Sensor de presión |
| FFAP178 | Sensor de presión |
| FFAP179 | Sensor de presión |
| FFAP180 | Sensor de presión |
| FFAP181 | Sensor de presión |
| FFAP182 | Sensor de presión |
| FFAP183 | Sensor de presión |
| FFAP184 | Sensor de presión |
| FFAP185 | Sensor de presión |
| FFAP186 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|--------------------|
| FFAP187 | Sensor de presión |
| FFAP188 | Sensor de presión |
| FFAP189 | Sensor de presión |
| FFAP190 | Sensor de presión |
| FFAP191 | Sensor de presión |
| FFAP192 | Sensor de presión |
| FFAP193 | Sensor de presión |
| FFAP194 | Sensor de presión |
| FFAP195 | Sensor de presión |
| FFAP196 | Sensor de presión |
| FFAP197 | Sensor de presión |
| FFAP198 | Sensor de presión |
| FFAP199 | Sensor de presión |
| FFAP200 | Sensor de presión |
| FFAP201 | Sensor de presión |
| FFAP202 | Sensor de presión |
| FFAP203 | Sensor de presión |
| FFAP204 | Sensor de presión |
| FFAP205 | Sensor de presión |
| FFAP206 | Sensor de presión |
| FFAP207 | Sensor de presión |
| FFAP208 | Sensor de presión |
| FFAP209 | Sensor de presión |
| FFAP210 | Sensor de presión |
| FFAP211 | Sensor de presión |
| FFAP212 | Sensor de presión |
| FFAP213 | Sensor de presión |
| FFAP214 | Sensor de presión |
| FFAP215 | Sensor de presión |
| FFAP216 | Sensor de presión |
| FFAP217 | Sensor de presión |
| FFAP218 | Sensor de presión |
| FFAP219 | Sensor de presión |
| FFAP220 | Sensor de presión |
| FFAP225 | Sensor de presión |
| FFAP226 | Sensor de presión |
| FFAP227 | Sensor de presión |
| FFAP231 | Sensor de presión |
| FFAP232 | Sensor de presión |
| FFAP233 | Sensor de presión |
| FFAP234 | Sensor de presión |
| FFAP235 | Sensor de presión |
| FFAP236 | Sensor de presión |
| FFAP237 | Sensor de presión |
| FFAP238 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|--------------------|
| FFAP239 | Sensor de presión |
| FFAP240 | Sensor de presión |
| FFAP241 | Sensor de presión |
| FFAP242 | Sensor de presión |
| FFAP243 | Sensor de presión |
| FFAP244 | Sensor de presión |
| FFAP245 | Sensor de presión |
| FFAP246 | Sensor de presión |
| FFAP247 | Sensor de presión |
| FFAP248 | Sensor de presión |
| FFAP249 | Sensor de presión |
| FFAP250 | Sensor de presión |
| FFAP251 | Sensor de presión |
| FFAP252 | Sensor de presión |
| FFAP253 | Sensor de presión |
| FFAP254 | Sensor de presión |
| FFAP255 | Sensor de presión |
| FFAP256 | Sensor de presión |
| FFAP257 | Sensor de presión |
| FFAP258 | Sensor de presión |
| FFAP259 | Sensor de presión |
| FFAP260 | Sensor de presión |
| FFAP261 | Sensor de presión |
| FFAP262 | Sensor de presión |
| FFAP263 | Sensor de presión |
| FFAP264 | Sensor de presión |
| FFAP265 | Sensor de presión |
| FFAP266 | Sensor de presión |
| FFAP267 | Sensor de presión |
| FFAP268 | Sensor de presión |
| FFAP269 | Sensor de presión |
| FFAP270 | Sensor de presión |
| FFAP271 | Sensor de presión |
| FFAP272 | Sensor de presión |
| FFAP273 | Sensor de presión |
| FFAP274 | Sensor de presión |
| FFAP275 | Sensor de presión |
| FFAP276 | Sensor de presión |
| FFAP277 | Sensor de presión |
| FFAP278 | Sensor de presión |
| FFAP279 | Sensor de presión |
| FFAP280 | Sensor de presión |
| FFAP282 | Sensor de presión |
| FFAP283 | Sensor de presión |
| FFAP284 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|-----------------------|
| FFAP285 | Sensor de presión |
| FFAT001 | Sensor de temperatura |
| FFAT002 | Sensor de temperatura |
| FFAT003 | Sensor de temperatura |
| FFAT004 | Sensor de temperatura |
| FFAT005 | Sensor de temperatura |
| FFAT006 | Sensor de temperatura |
| FFAT007 | Sensor de temperatura |
| FFAT008 | Sensor de temperatura |
| FFAT009 | Sensor de temperatura |
| FFAT010 | Sensor de temperatura |
| FFAT011 | Sensor de temperatura |
| FFAT012 | Sensor de temperatura |
| FFAT013 | Sensor de temperatura |
| FFAT014 | Sensor de temperatura |
| FFAT015 | Sensor de temperatura |
| FFAT016 | Sensor de temperatura |
| FFAT017 | Sensor de temperatura |
| FFAT018 | Sensor de temperatura |
| FFAT019 | Sensor de temperatura |
| FFAT020 | Sensor de temperatura |
| FFAT021 | Sensor de temperatura |
| FFAT022 | Sensor de temperatura |
| FFAT023 | Sensor de temperatura |
| FFAT024 | Sensor de temperatura |
| FFAT025 | Sensor de temperatura |
| FFAT026 | Sensor de temperatura |
| FFAT027 | Sensor de temperatura |
| FFAT028 | Sensor de temperatura |
| FFAT029 | Sensor de temperatura |
| FFAT030 | Sensor de temperatura |
| FFAT031 | Sensor de temperatura |
| FFAT032 | Sensor de temperatura |
| FFAT033 | Sensor de temperatura |
| FFAT034 | Sensor de temperatura |
| FFAT035 | Sensor de temperatura |
| FFAT036 | Sensor de temperatura |
| FFAT037 | Sensor de temperatura |
| FFAT038 | Sensor de temperatura |
| FFAT039 | Sensor de temperatura |
| FFAT040 | Sensor de temperatura |
| FFAT041 | Sensor de temperatura |
| FFAT042 | Sensor de temperatura |
| FFAT043 | Sensor de temperatura |
| FFAT044 | Sensor de temperatura |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|-----------------------|
| FFAT045 | Sensor de temperatura |
| FFAT046 | Sensor de temperatura |
| FFMP001 | Sensor de presión |
| FFMP002 | Sensor de presión |
| FFMP003 | Sensor de presión |
| FFMP004 | Sensor de presión |
| FFMP005 | Sensor de presión |
| FFMP006 | Sensor de presión |
| FFMP007 | Sensor de presión |
| FFMP008 | Sensor de presión |
| FFMP009 | Sensor de presión |
| FFMP010 | Sensor de presión |
| FFMP011 | Sensor de presión |
| FFMP012 | Sensor de presión |
| FFMP013 | Sensor de presión |
| FFMP014 | Sensor de presión |
| FFMP015 | Sensor de presión |
| FFMP016 | Sensor de presión |
| FFMP017 | Sensor de presión |
| FFMP018 | Sensor de presión |
| FFMP019 | Sensor de presión |
| FFMP020 | Sensor de presión |
| FFMP021 | Sensor de presión |
| FFMP022 | Sensor de presión |
| FFMP023 | Sensor de presión |
| FFMP024 | Sensor de presión |
| FFMP025 | Sensor de presión |
| FFMP026 | Sensor de presión |
| FFMP027 | Sensor de presión |
| FFMP028 | Sensor de presión |
| FFMP029 | Sensor de presión |
| FFMP030 | Sensor de presión |
| FFMP031 | Sensor de presión |
| FFMP032 | Sensor de presión |
| FFMP033 | Sensor de presión |
| FFMP034 | Sensor de presión |
| FFMP035 | Sensor de presión |
| FFMP036 | Sensor de presión |
| FFMP037 | Sensor de presión |
| FFMP038 | Sensor de presión |
| FFMP039 | Sensor de presión |
| FFMP040 | Sensor de presión |
| FFMP041 | Sensor de presión |
| FFMP042 | Sensor de presión |
| FFMP043 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|-------------------|
| FFMP044 | Sensor de presión |
| FFMP045 | Sensor de presión |
| FFMP046 | Sensor de presión |
| FFMP047 | Sensor de presión |
| FFMP048 | Sensor de presión |
| FFMP049 | Sensor de presión |
| FFMP050 | Sensor de presión |
| FFMP051 | Sensor de presión |
| FFMP052 | Sensor de presión |
| FFMP053 | Sensor de presión |
| FFMP054 | Sensor de presión |
| FFMP055 | Sensor de presión |
| FFMP056 | Sensor de presión |
| FFMP057 | Sensor de presión |
| FFMP058 | Sensor de presión |
| FFMP059 | Sensor de presión |
| FFMP060 | Sensor de presión |
| FFMP061 | Sensor de presión |
| FFMP062 | Sensor de presión |
| FFMP063 | Sensor de presión |
| FFMP064 | Sensor de presión |
| FFMP065 | Sensor de presión |
| FFMP067 | Sensor de presión |
| FFMP068 | Sensor de presión |
| FFMP069 | Sensor de presión |
| FFMP070 | Sensor de presión |
| FFMP071 | Sensor de presión |
| FFMP072 | Sensor de presión |
| FFMP073 | Sensor de presión |
| FFMP074 | Sensor de presión |
| FFMP075 | Sensor de presión |
| FFMP076 | Sensor de presión |
| FFMP091 | Sensor de presión |
| FFMP092 | Sensor de presión |
| FFMP093 | Sensor de presión |
| FFMP094 | Sensor de presión |
| FFMP095 | Sensor de presión |
| FFMP096 | Sensor de presión |
| FFMP097 | Sensor de presión |
| FFMP098 | Sensor de presión |
| FFMP099 | Sensor de presión |
| FFMP100 | Sensor de presión |
| FFMP101 | Sensor de presión |
| FFMP102 | Sensor de presión |
| FFMP103 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|--------------------|
| FFMP104 | Sensor de presión |
| FFMP105 | Sensor de presión |
| FFMP106 | Sensor de presión |
| FFMP107 | Sensor de presión |
| FFMP108 | Sensor de presión |
| FFMP109 | Sensor de presión |
| FFMP110 | Sensor de presión |
| FFMP111 | Sensor de presión |
| FFMP112 | Sensor de presión |
| FFMP113 | Sensor de presión |
| FFMP114 | Sensor de presión |
| FFMP115 | Sensor de presión |
| FFMP116 | Sensor de presión |
| FFMP117 | Sensor de presión |
| FFMP118 | Sensor de presión |
| FFMP119 | Sensor de presión |
| FFMP120 | Sensor de presión |
| FFMP121 | Sensor de presión |
| FFMP122 | Sensor de presión |
| FFMP123 | Sensor de presión |
| FFMP124 | Sensor de presión |
| FFMP125 | Sensor de presión |
| FFMP126 | Sensor de presión |
| FFMP127 | Sensor de presión |
| FFMP128 | Sensor de presión |
| FFMP129 | Sensor de presión |
| FFMP130 | Sensor de presión |
| FFMP131 | Sensor de presión |
| FFMP132 | Sensor de presión |
| FFMP133 | Sensor de presión |
| FFMP134 | Sensor de presión |
| FFMP135 | Sensor de presión |
| FFMP136 | Sensor de presión |
| FFMP137 | Sensor de presión |
| FFMP138 | Sensor de presión |
| FFMP139 | Sensor de presión |
| FFMP140 | Sensor de presión |
| FFMP141 | Sensor de presión |
| FFMP142 | Sensor de presión |
| FFMP143 | Sensor de presión |
| FFMP144 | Sensor de presión |
| FFMP145 | Sensor de presión |
| FFMP146 | Sensor de presión |
| FFMP147 | Sensor de presión |
| FFMP148 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|--------------------|
| FFMP149 | Sensor de presión |
| FFMP150 | Sensor de presión |
| FFMP151 | Sensor de presión |
| FFMP152 | Sensor de presión |
| FFMP153 | Sensor de presión |
| FFMP154 | Sensor de presión |
| FFMP155 | Sensor de presión |
| FFMP157 | Sensor de presión |
| FFMP158 | Sensor de presión |
| FFMP159 | Sensor de presión |
| FFMP160 | Sensor de presión |
| FFMP161 | Sensor de presión |
| FFMP162 | Sensor de presión |
| FFMP163 | Sensor de presión |
| FFMP164 | Sensor de presión |
| FFMP165 | Sensor de presión |
| FFMP166 | Sensor de presión |
| FFMP181 | Sensor de presión |
| FFMP182 | Sensor de presión |
| FFMP187 | Sensor de presión |
| FFMP188 | Sensor de presión |
| FFMP189 | Sensor de presión |
| FFMP190 | Sensor de presión |
| FFMP191 | Sensor de presión |
| FFMP192 | Sensor de presión |
| FFMP193 | Sensor de presión |
| FFMP194 | Sensor de presión |
| FFMP195 | Sensor de presión |
| FFMP196 | Sensor de presión |
| FFMP197 | Sensor de presión |
| FFMP198 | Sensor de presión |
| FFMP199 | Sensor de presión |
| FFMP200 | Sensor de presión |
| FFMP201 | Sensor de presión |
| FFMP202 | Sensor de presión |
| FFMP203 | Sensor de presión |
| FFMP204 | Sensor de presión |
| FFMP205 | Sensor de presión |
| FFMP206 | Sensor de presión |
| FFMP207 | Sensor de presión |
| FFMP208 | Sensor de presión |
| FFMP209 | Sensor de presión |
| FFMP210 | Sensor de presión |
| FFMP211 | Sensor de presión |
| FFMP212 | Sensor de presión |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|-------------------|
| FFMP213 | Sensor de presión |
| FFMP214 | Sensor de presión |
| FFMP215 | Sensor de presión |
| FFMP216 | Sensor de presión |
| FFMP217 | Sensor de presión |
| FFMP218 | Sensor de presión |
| FFMP219 | Sensor de presión |
| FFMP220 | Sensor de presión |
| FFMP221 | Sensor de presión |
| FFMP222 | Sensor de presión |
| FFMP223 | Sensor de presión |
| FFMP224 | Sensor de presión |
| FFMP225 | Sensor de presión |
| FFMP226 | Sensor de presión |
| FFMP227 | Sensor de presión |
| FFXF002 | Sensor de flujo |
| FFXF003 | Sensor de flujo |
| FFXF004 | Sensor de flujo |
| FFXF005 | Sensor de flujo |
| FFXF006 | Sensor de flujo |
| FFXF007 | Sensor de flujo |
| FFXF008 | Sensor de flujo |
| FFXF009 | Sensor de flujo |
| FFXF010 | Sensor de flujo |
| FFXF011 | Sensor de flujo |
| FFXF012 | Sensor de flujo |
| FFXF013 | Sensor de flujo |
| FFXF014 | Sensor de flujo |
| FFXF015 | Sensor de flujo |
| FFXF016 | Sensor de flujo |
| FFXF017 | Sensor de flujo |
| FFXF018 | Sensor de flujo |
| FFXF019 | Sensor de flujo |
| FFXF020 | Sensor de flujo |
| FFXF021 | Sensor de flujo |
| FFXF022 | Sensor de flujo |
| FFXF023 | Sensor de flujo |
| FFXF024 | Sensor de flujo |
| FFXF025 | Sensor de flujo |
| FFXF026 | Sensor de flujo |
| FFXF027 | Sensor de flujo |
| FFXF028 | Sensor de flujo |
| FFXF029 | Sensor de flujo |
| FFXF030 | Sensor de flujo |
| FFXF031 | Sensor de flujo |

| Producto | Descripción |
|-------------------------|--------------------|
| FFXF032 | Sensor de flujo |
| FFXP002 | Sensor de presión |
| FFXP003 | Sensor de presión |
| FFXP004 | Sensor de presión |
| FFXP005 | Sensor de presión |
| FFXP006 | Sensor de presión |
| FFXP007 | Sensor de presión |
| FFXP008 | Sensor de presión |
| FFXP009 | Sensor de presión |
| FFXP010 | Sensor de presión |
| FFXP011 | Sensor de presión |
| FFXP012 | Sensor de presión |
| FFXP025 | Sensor de presión |
| FFXP026 | Sensor de presión |
| FFXP027 | Sensor de presión |
| FFXP028 | Sensor de presión |
| FFXP029 | Sensor de presión |
| FFXP030 | Sensor de presión |
| FFXP031 | Sensor de presión |
| FFXP032 | Sensor de presión |
| FFXP033 | Sensor de presión |
| FFXP034 | Sensor de presión |