

Similar a la ilustración

Además de la amplia gama de cajas, Weidmüller ofrece un amplio abanico de prensaestopas aptos para multitud de aplicaciones.

Los prensaestopas de latón, plástico y acero inoxidable cumplen los requisitos de protección IP más diversos, lo que los hace aptos para cualquier caja de tipo industrial. Dependiendo de la serie de prensaestopas y de la aplicación, los prensaestopas se homologan y prueban según las normas VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

Datos generales para pedido

Versión	VG MS ZE (protector antirtracción de prensaestopas de latón estándar), Prensaestopas, recto, M 25, 7 mm, OD min. 9 - OD max. 19 mm, IP65, latón, niquelado
Código	1778480000
Tipo	VGM25-MS54 ZE
GTIN (EAN)	4032248161492
Cantidad	25 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Altura	31 mm	Altura (pulgadas)	1.2205 inch
Longitud	38 mm	Longitud (pulgadas)	1.4961 inch
Peso neto	93.9 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio	-20 °C...80 °C
-------------------------	----------------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
---	-----------------------

Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
-------------------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139
------	--------------------------------------

Datos generales

Diámetro del cable exterior, máx.	19 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	9 mm
Tipo de protección con GWDR	IP65	Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-20 °C	Paso de rosca	1.5 mm
Halógenos	No	Sección de embornado, protección antirrascar, máx.	21 mm
Sección embornable protección antirrascar máx.	12 mm	Calibre de llave 1	34 mm
Calibre de llave 2	30 mm	calibre de llave	30 mm
Tipo de protección	IP54	Prensaestopas	Métrico, M 25
Material básico	latón, niquelado	Aplicación del cierre	NBR
Junta	NBR	Tuerca (externa)	M 25
Longitud de rosca	7 mm	Par de apriete tuerca de sombrerete, máx.	8.00 Nm
Par de apriete pieza de conexión, máx.	12.00 Nm	Par de apriete pieza de conexión, mín.	12.00 Nm
Par de apriete tuerca de sombrerete, mín.	8.00 Nm		

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

Accesorios

Tuerca de bloqueo de latón, niqueladas



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	SKMU M25 MS	Versión
Código	1737010000	SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, M 25, 3.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190956486	latón, niquelado
Cantidad	100 ST	

Tuerca de bloqueo de latón, acabado natural



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	SKMU M25 MS SC	Versión
Código	0930640003	SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, M 25, 4 mm, Latón
GTIN (EAN)	4032248976072	
Cantidad	25 ST	

Junta hermética de neopreno: GWDR NP



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	GWDR M25-NP	Versión
Código	1736250000	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, M 25,
GTIN (EAN)	4008190956042	Neopreno
Cantidad	100 ST	

Accesorios

Junta hermética de polietileno: GWDR PO



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	GWDR M25-PO	Versión
Código	1777950000	GWDR PO (junta hermética - polietileno), Anillo para junta, M 25,
GTIN (EAN)	4032248158218	Polietileno
Cantidad	50 ST	

Junta de fibra vulcanizada: KSWF



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	KSWF M25	Versión
Código	0899770000	KSWF (junta hermética - fibra vulcanizada), Anillo para junta, M 25,
GTIN (EAN)	4032248850167	Fibra vulcanizada
Cantidad	25 ST	

Junta hermética de nylon: KSWN



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	KSWN M25	Versión
Código	1076640000	KSWN (junta hermética - nylon), Anillo para junta, M 25, Nylon 6
GTIN (EAN)	4032248838684	
Cantidad	25 ST	