

**Similar a la ilustración**

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

Los presaestopas 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 presaestopas y de la aplicación, los presaestopas se homologan y prueban según las normas VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

**Datos generales para pedido**

Versión	VG MS (presaestopas de latón estándar), Presaestopas, recto, PG 7, 6 mm, OD min. 3 - OD max. 6.5 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K, latón, niquelado
Código	<a href="#">1569060000</a>
Tipo	VG 7-MS68
GTIN (EAN)	4008190107055
Cantidad	50 Pieza

**VG 7-MS68**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS

Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Altura	22 mm	Altura (pulgadas)	0.8661 inch
Longitud	28 mm	Longitud (pulgadas)	1.1024 inch
Peso neto	13.42 g		

**Temperaturas**

Temperatura de servicio -40 °C...100 °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.	6.5 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	3 mm
Junta tórica	NBR	Tipo de protección con GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K
Par de apriete	3 Nm	Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Paso de rosca	1.27 mm
Halógenos	Sí	Calibre de llave 1	14 mm
Calibre de llave 2	14 mm	calibre de llave	14 mm
Tipo de protección	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K	Prensaestopas	PG, PG 7
Material básico	latón, niquelado	Aplicación del cierre	CR
Junta	NBR	Tuerca (externa)	PG 7
Longitud de rosca	6 mm	Par de apriete tuerca de sombrerete, máx.	5.50 Nm
Tipo de protección (UL)	Type 4X	Par de apriete pieza de conexión, máx.	3.50 Nm
Par de apriete pieza de conexión, mín.	2.50 Nm	Par de apriete tuerca de sombrerete, mín.	4.50 Nm
Borne	Poliamida		

**Números de certificación de prensaestopas**

Núm. de certificación de prensaestopas E-14047  
(GERMLLOYD)

Núm. de certificación de prensaestopas E-199260  
(cULus)

Núm. de certificación de prensaestopas E-199260  
(UL)

Condiciones de aprobación DNV, UL, cULus

**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

### Tuercas 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 PG7-MS	Versión
Código	<a href="#">1694070000</a>	SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, PG 7, 2.8 mm, latón, niquelado
GTIN (EAN)	4008190872236	
Cantidad	100 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 PG7-NP	Versión
Código	<a href="#">1719540000</a>	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, PG 7, Neopreno
GTIN (EAN)	4008190352806	
Cantidad	100 ST	

### 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 PG7-PO	Versión
Código	<a href="#">1719440000</a>	GWDR PO (junta hermética - polietileno), Anillo para junta, PG 7, Polietileno
GTIN (EAN)	4008190352691	
Cantidad	100 ST	