

VG M40 - MS 68

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

www.weidmueller.com

Similar a la ilustración

Además de la amplia gama de cajas, Weidmüller ofrece un amplio abanico de prensaestopas 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, M 40, 9 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), latón, niquelado
Código	1772250000
Tipo	VG M40 - MS 68
GTIN (EAN)	4032248129904
Cantidad	10 Pieza

VG M40 - MS 68

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	38 mm	Altura (pulgadas)	1.4961 inch
Longitud	47 mm	Longitud (pulgadas)	1.8504 inch
Peso neto	147.35 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.	25 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	18 mm
Junta tórica	NBR	Tipo de protección con GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min)
Par de apriete	12 Nm	Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Paso de rosca	1.5 mm
Halógenos	Sí	Calibre de llave 1	40 mm
Calibre de llave 2	43 mm	calibre de llave	44 mm
Tipo de protección	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min)	Prensaestopas	Métrico, M 40
Material básico	latón, niquelado	Aplicación del cierre	CR
Junta	NBR	Tuerca (externa)	M 40
Longitud de rosca	9 mm	Par de apriete tuerca de sombrerete, máx.	31.00 Nm
Tipo de protección (UL)	Type 4X	Par de apriete pieza de conexión, máx.	12.50 Nm
Par de apriete pieza de conexión, mín.	11.50 Nm	Par de apriete tuerca de sombrerete, mín.	29.00 Nm
Borne	Poliamida		

Números de certificación de prensaestopas

N.º de certificación de prensaestopas E-14047
(GERMLLOYD)

N.º de certificación de prensaestopas E-199260
(cULus)

N.º 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

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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	SKMU M40 MS	Versión
Código	1737030000	SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, M 40, 5 mm, latón, niquelado
GTIN (EAN)	4008190956509	
Cantidad	50 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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	SKMU M40 MS SC	Versión
Código	0930640005	SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, M 40, 4.8 mm, Latón
GTIN (EAN)	4032248976096	
Cantidad	10 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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	GWDR M40-NP	Versión
Código	1736270000	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, M 40, Neopreno
GTIN (EAN)	4008190956066	
Cantidad	20 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 M40-PO	Versión
Código	1777970000	GWDR PO (junta hermética - polietileno), Anillo para junta, M 40,
GTIN (EAN)	4032248158232	Polietileno
Cantidad	50 ST	