

VGM32-SS 68 KB 13-18**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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 S (prensaestopas de acero inoxidable estándar), Prensaestopas, recto, M 32, 9 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, Acero inoxidable 1.4305 (303)
Código	1009880000
Tipo	VGM32-SS 68 KB 13-18
GTIN (EAN)	4032248714704
Cantidad	20 Pieza

VGM32-SS 68 KB 13-18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	32.5 mm	Altura (pulgadas)	1.2795 inch
Longitud	41.5 mm	Longitud (pulgadas)	1.6339 inch
Peso neto	76.35 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio -40 °C...100 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos generales

Diámetro del cable exterior, máx.	18 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	13 mm
Junta tórica	NBR	Par de apriete	17 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	30 mm	Calibre de llave 2	36 mm
calibre de llave	30 mm	Tipo de protección	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K
Prensaestopas	Métrico, M 32	Material básico	Acero inoxidable 1.4305 (303)
Aplicación del cierre	CR	Junta	NBR
Tuerca (externa)	M 32	Longitud de rosca	9 mm
Par de apriete tuerca de sombrerete, máx.	17.50 Nm	Tipo de protección (UL)	Type 4X
Par de apriete pieza de conexión, máx.	6.50 Nm	Par de apriete pieza de conexión, mín.	5.50 Nm
Par de apriete tuerca de sombrerete, mín.	16.50 Nm		

Números de certificación de prensaestopas

Núm. de certificación de prensaestopas (GERMLLOYD)	E-14047	Condiciones de aprobación	DNV
--	---------	---------------------------	-----

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		

VGM32-SS 68 KB 13-18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

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

Datos generales para pedido

Tipo	SKMU M32 MS	Versión
Código	1737020000	SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, M 32, 4 mm, latón,
GTIN (EAN)	4008190956493	niquelado
Cantidad	100 ST	

Tuercas 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 M32 MS SC	Versión
Código	0930640004	SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, M 32, 4 mm, Latón
GTIN (EAN)	4032248976089	
Cantidad	20 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 M32-NP	Versión
Código	1736260000	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, M 32,
GTIN (EAN)	4008190956059	Neopreno
Cantidad	50 ST	

VGM32-SS 68 KB 13-18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

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

Datos generales para pedido

Tipo	GWDR M32-PO	Versión
Código	1777960000	GWDR PO (junta hermética - polietileno), Anillo para junta, M 32,
GTIN (EAN)	4032248158225	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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	KSWF M32	Versión
Código	1076690000	KSWF (junta hermética - fibra vulcanizada), Anillo para junta, M 32,
GTIN (EAN)	4032248838622	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, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Tipo	KSWN M32	Versión
Código	1076650000	KSWN (junta hermética - nylon), Anillo para junta, M 32, Nylon 6
GTIN (EAN)	4032248838691	
Cantidad	25 ST	