

VGM63-SS 68 KB 34-44

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 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 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 63, 14 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, Acero inoxidable 1.4305 (303)
Código	1009910000
Tipo	VGM63-SS 68 KB 34-44
GTIN (EAN)	40322487 14735
Cantidad	5 Pieza
Estado de entrega	Retirado
Última fecha de pedido	2024-08-31T00:00:00+02:00
Producto alternativo	VG M63 - MS 68

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	53 mm	Altura (pulgadas)	2.0866 inch
Longitud	67 mm	Longitud (pulgadas)	2.6378 inch
Peso neto	424.1 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.	44 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	34 mm
Junta tórica	NBR	Par de apriete	50 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	65 mm	Calibre de llave 2	70 mm
calibre de llave	65 mm	Tipo de protección	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K
Prensaestopas	Métrico, M 63	Material básico	Acero inoxidable 1.4305 (303)
Aplicación del cierre	CR	Junta	NBR
Tuerca (externa)	M 63	Longitud de rosca	14 mm
Par de apriete tuerca de sombrerete, máx.	57.00 Nm	Tipo de protección (UL)	Type 4X
Par de apriete pieza de conexión, máx.	26.00 Nm	Par de apriete pieza de conexión, mín.	24.00 Nm
Par de apriete tuerca de sombrerete, mín.	53.00 Nm		

Números de certificación de prensaestopas

Núm. de certificación de prensaestopas (GERMLLOYD)	E-14047	Núm. de certificación de prensaestopas (UL)	E-199260
Condiciones de aprobación	UL, 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		

VGM63-SS 68 KB 34-44

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

www.weidmueller.com

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

Datos generales para pedido

Tipo	SKMU M63 MS	Versión	
Código	1737050000	SKMU MS (contratuercas de latón), Contratuercas, M 63, 6 mm, latón,	
GTIN (EAN)	4008190956523	niquelado	
Cantidad	25 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 M63 MS SC	Versión	
Código	0930640007	SKMU MS (contratuercas de latón), Contratuercas, M 63, 6.4 mm,	
GTIN (EAN)	4032248976119	Latón	
Cantidad	5 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 M63-NP	Versión	
Código	1736290000	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, M 63,	
GTIN (EAN)	4008190956080	Neopreno	
Cantidad	10 ST		

VGM63-SS 68 KB 34-44

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

www.weidmueller.com

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

Datos generales para pedido

Tipo	GWDR M63-PO	Versión	
Código	1777990000		GWDR PO (junta hermética - polietileno), Anillo para junta, M 63,
GTIN (EAN)	4032248158256		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 M63	Versión	
Código	1076730000		KSWF (junta hermética - fibra vulcanizada), Anillo para junta, M 63,
GTIN (EAN)	4032248838653		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 M63	Versión	
Código	1076660000		KSWN (junta hermética - nylon), Anillo para junta, M 63, Nylon 6
GTIN (EAN)	4032248838707		
Cantidad	25 ST		