

**VGM32-SS68 15-25 BG**

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

[www.weidmueller.com](http://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	Conectores industriales, Accesorios, Prenaestopas, Acero inoxidable 1.4305 (303)
Código	<a href="#">1193580000</a>
Tipo	VGM32-SS68 15-25 BG
GTIN (EAN)	4032248976553
Cantidad	25 Pieza

**VGM32-SS68 15-25 BG**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Longitud	40 mm	Longitud (pulgadas)	1.5748 inch
Peso neto	101 g		

**Temperaturas**

Temperatura límite -40 °C ... 130 °C

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención  
RoHS

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

**Datos generales**

Diámetro del cable exterior, máx.	25 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	15 mm
Junta tórica	Silicona	Tipo de protección con GWDR	IP68
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Gama de temperaturas de servicio, max.	130 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Halógenos	libre de halógenos
Normas	EN 45545-2:2013	Calibre de llave 1	36 mm
calibre de llave	36 mm	Tipo de protección	IP68 - 15 bar
Prensaestopas	M 32	Material básico	Acero inoxidable 1.4305 (303)
Tuerca (externa)	M 32	Longitud de rosca	8 mm

**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		