

**VGM40-SS68 20-32 BG**

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

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



En plus de la vaste gamme de boîtiers, Weidmüller propose une variété de presse-étoupes pour un large éventail d'applications.

Les presse-étoupes en laiton, plastique et acier inoxydable répondent aux classes de protection IP les plus diverses pour convenir à tout boîtier industriel.

En fonction de la série de presse-étoupes et de l'application, les presse-étoupes sont homologués et testés selon VDE, UL, UR, cULUs, DNV GL ou EN 45545.

**Informations générales de commande**

Version	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Raccord à vis, Acier inox 1.4305 (303)
Référence	<a href="#">1193590000</a>
Type	VGM40-SS68 20-32 BG
GTIN (EAN)	4032248976614
Qté.	10 Pièce

**VGM40-SS68 20-32 BG**

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

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

**Technical data****Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensions et poids**

Longueur	43 mm	Longueur (pouces)	1.6929 inch
Poids net	146.43 g		

**Températures**

Température limite	-40 °C ... 130 °C
--------------------	-------------------

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

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		

**Caractéristiques générales**

Diamètre du câble extérieur, max.	32 mm	Diamètre du câble extérieur, min.	20 mm
Joint torique	Silicone	Degré de protection avec GWDR	IP68
Classe d'infiammabilità selon UL 94	V-0	Plage de température d'utilisation, max.	130 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Halogène	sans halogène
Normes	EN 45545-2:2013	Taille de clé 1	45 mm
Taille de clé	45 mm	Degré de protection	IP68 - 15 bars
Presse-étoupe	M 40	Matériau de base	Acier inox 1.4305 (303)
Filetage (extérieur)	M 40	Longueur du filetage	8 mm