

## VGM25-SS 68 KB 10-14

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

www.weidmueller.com

### Similaire à l'illustration



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	VG S (presse-étoupe standard en acier inox), Raccord à vis, droit, M 25, 8 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, Acier inox 1.4305 (303)
Référence	<a href="#">1009870000</a>
Type	VGM25-SS 68 KB 10-14
GTIN (EAN)	40322487 14698
Qté.	25 Pièce

## VGM25-SS 68 KB 10-14

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Hauteur	37.5 mm	Hauteur (pouces)	1.4764 inch
Longueur	35.5 mm	Longueur (pouces)	1.3976 inch
Poids net	39.2 g		

## Températures

Température de fonctionnement -40 °C...100 °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.	14 mm	Diamètre du câble extérieur, min.	10 mm
Joint torique	NBR	Couple de serrage	11 Nm
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Pas de vis	1.5 mm	Halogène	Oui
Taille de clé 1	24 mm	Taille de clé 2	27 mm
Taille de clé	24 mm	Degré de protection	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.), IP69K
Presse-étoupe	Métrique, M 25	Matériau de base	Acier inox 1.4305 (303)
Bague d'étanchéité	CR	Joint	NBR
Filetage (extérieur)	M 25	Longueur du filetage	8 mm
Couple écrou borgne, max.	11.50 Nm	Classe de protection (UL)	Type 4X
Couple raccord, max.	6.50 Nm	Couple raccord, min.	5.50 Nm
Couple écrou borgne, min.	10.50 Nm		

## Numéros de certificat du presse-étoupe

Numéro de certificat du presse-étoupe (GERMLLOYD) E-14047 Conditions d'homologation DNV

## VGM25-SS 68 KB 10-14

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Écrous de blocage en laiton nickelé



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

## Informations générales de commande

Type	SKMU M25 MS	Version	
Référence	<a href="#">1737010000</a>	SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 25, 3.5 mm, Laiton,	
GTIN (EAN)	4008190956486	nickelé	
Qté.	100 ST		

## Écrous en laiton, finition naturelle



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

## Informations générales de commande

Type	SKMU M25 MS SC	Version	
Référence	<a href="#">0930640003</a>	SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 25, 4 mm, Laiton	
GTIN (EAN)	4032248976072		
Qté.	25 ST		

## Joint plat néoprène - GWDR NP



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

## Informations générales de commande

Type	GWDR M25-NP	Version	
Référence	<a href="#">1736250000</a>	GWDR NP (joint plat - néoprène), Bague d'étanchéité, M 25, Néoprène	
GTIN (EAN)	4008190956042		
Qté.	100 ST		

## VGM25-SS 68 KB 10-14

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Joint plat polyéthylène - GWDR PO



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

## Informations générales de commande

Type	GWDR M25-PO	Version	
Référence	<a href="#">1777950000</a>	GWDR PO (joint plat - polyéthylène), Bague d'étanchéité, M 25,	
GTIN (EAN)	4032248158218	Polyéthylène	
Qté.	50 ST		

## Joint plat vulcanisé - KSWF



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

## Informations générales de commande

Type	KSWF M25	Version	
Référence	<a href="#">0899770000</a>	KSWF (joint plat - fibre vulcanisée), Bague d'étanchéité, M 25, Fibre	
GTIN (EAN)	4032248850167	vulcanisée	
Qté.	25 ST		

## Joint plat en nylon - KSWN



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

## Informations générales de commande

Type	KSWN M25	Version	
Référence	<a href="#">1076640000</a>	KSWN (joint plat - nylon), Bague d'étanchéité, M 25, Nylon 6	
GTIN (EAN)	4032248838684		
Qté.	25 ST		