

**VGM12-MS54 ZE 5,0-7,0****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 MS ZE (extracteur de presse-étoupe laiton standard), Raccord à vis, droit, M 12, 5 mm, OD min. 5 - OD max. 7 mm, IP65, Laiton, nickelé
Référence	<a href="#">1778420000</a>
Type	VGM12-MS54 ZE 5,0-7,0
GTIN (EAN)	4032248161430
Qté.	50 pièce(s)

**VGM12-MS54 ZE 5,0-7,0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Hauteur	22 mm	Hauteur (pouces)	0,866 inch
Longueur	27 mm	Longueur (pouces)	1,063 inch
Poids net	18,88 g		

**Températures**

Température de fonctionnement	-20 °C...80 °C
-------------------------------	----------------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-32
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-01	ECLASS 13.0	27-14-08-01

**Caractéristiques générales**

Bague d'étanchéité	NBR	Couple raccord, max.	8 Nm
Couple raccord, min.	8 Nm	Couple écrou borgne, max.	5,33 Nm
Couple écrou borgne, min.	5,33 Nm	Degré de protection	IP54
Degré de protection avec GWDR	IP65	Diamètre du câble extérieur, max.	7 mm
Diamètre du câble extérieur, min.	5 mm	Filetage (extérieur)	M 12
Halogène	Non	Joint	NBR
Longueur du filetage	5 mm	Matériau	Laiton, nickelé
Pas de vis	1,5 mm	Plage de serrage, serre-câble, max.	8 mm
Plage de serrage, serre-câble, min.	5,8 mm	Plage de température d'utilisation, max.	80 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-20 °C	Presse-étoupes	Métrique, M 12
Taille de clé	14 mm	Taille de clé 1	16 mm
Taille de clé 2	14 mm		

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

**Agréments**

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

**Téléchargements**

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

## VGM12-MS54 ZE 5,0-7,0

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 M12 MS	Version
Référence	<a href="#">1772360000</a>	SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 12, 2.8 mm, Laiton,
GTIN (EAN)	4032248130108	nickelé
Qté.	100 pièce(s)	

## 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 M12-PO	Version
Référence	<a href="#">1777920000</a>	GWDR PO (joint plat - polyéthylène), Bague d'étanchéité, M 12,
GTIN (EAN)	4032248158188	Polyéthylène
Qté.	50 pièce(s)	

## VGM12-MS54 ZE 5,0-7,0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Accessoires

## 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 M12-NP	Version
Référence	<a href="#">1913320000</a>	GWDR NP (joint plat - néoprène), Bague d'étanchéité, M 12, Néoprène
GTIN (EAN)	4032248543663	
Qté.	50 pièce(s)	