

Presse-étoupes AGRO CEM Progress® laiton avec douille de contact sécurité



Filet de raccordement métrique court

Genre d'approbation Progress MS EMC EX

- Joint en une partie
- isolation non-traversante

Réf. d'article :	EX1080.08.035
EAN:	7611614176246
Matériaux	Laiton nickelé
Joint	TPE
O-ring	FPM
Température d'utilisation	-60°C / +100°C
Protection	IP 66 / IP 68 (jusqu'à 10 bar)
Norme d'essai	IEC EN 60079-0 / IEC EN 60079-7 / IEC EN 60079-31
Gaz	II 2G Ex eb IIC Gb
Poussière	II 2D Ex tb IIIC Db
Zone	Gaz 1 et 2 / poussière 21 et 22
Certificat	SEV 15 ATEX 0152X
Certificat IECEx	IECEx SEV 15.0019X
Certificat CCC	CCC 2022322313004811
Propriétés	Très bon contact avec le blindage par la douille de contact lors de terminaison de l'écran du câble dans le presse-étoupe
Filet	M8x1.25
Plage de serrage min.	2.5 mm
Plage de serrage max.	3.5 mm
Ouverture de clé	11 mm
Dimension H	15 mm
Longueur du filetage L	5 mm
Indication	1
Envoi	50

1 = Filetage à pas gros, métrique (avec rapport d'essai VDE)
Filet de raccordement long sur demande