

Presse-étoupes CEM Progress® laiton avec douille de contact



Filet de raccordement métrique long

Genre d'approbation Progress MS EMV

- Joint en une partie
- isolation non-traversante

Réf. d'article :	1180.08.035
EAN:	7611614114897
Matériaux	Laiton nickelé
Douille de contact	Laiton nickelé
Joint	TPE
O-ring	NBR
Température d'utilisation	-40°C / +100°C
Résistance à la traction	Exécution A selon EN 62444
Protection	IP 68 (jusqu'à 10 bar) / IP 69
NEMA Type rating	4X
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	10 mm
Indication	1
Envoi	50

1 = Filetage à pas gros, métrique (avec rapport d'essai VDE)

Disponible avec joint d'étanchéité en conformité avec EN 45545 / NFPA 130. Pour toute demande ou commande, veuillez ajouter un F devant le numéro d'article.