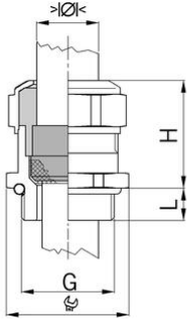


## Presse-étoupes CEM Progress® laiton avec douille de contact pour hautes te



### Filet de raccordement métrique long

- Joint en une partie
- isolation non-traversante

<b>Réf. d'article :</b>	<b>1180.17.91.100</b>
EAN:	7611614233512
Matériaux	Laiton nickelé
Douille de contact	Laiton nickelé
Joint	FPM
O-ring	FPM
Température d'utilisation	-40°C / +200°C
Résistance à la traction	Exécution A selon EN 62444
Protection	IP 68 (jusqu'à 10 bar) / IP 69
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	M16x1.5
Plage de serrage min.	8.0 mm
Plage de serrage max.	10.0 mm
Ouverture de clé	18 mm
Dimension H	25 mm
Longueur du filetage L	10 mm
Qté conditionnement	50

1 = Filetage à pas gros métrique