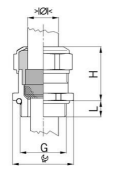
Presse-étoupes Progress® CEM en laiton avec douille de contact pour hautes





Filet de raccordement métrique court

- · Joint en une partie
- · Isolation non traversante

Réf. d'article :	1080.20.91.110
EAN:	7611614233383
Matériaux	Laiton nickelé
Douille de contact	Laiton nickelé
Joint	FPM
Joint torique	FPM
Température de fonctionnement	-40°C / +200°C
Décharge traction	Exécution A selon EN 62444
Type de protection	IP 68 (jusqu'à 10 bar) / IP 69
Propriétés	Très bon contact avec le blindage via la douille de contact en cas de gaine de blindage se terminant dans le presse-étoupe
Filet	M20x1.5
Intervalle de serrage minimal	8.0 mm
Intervalle de serrage maximal	11.0 mm
Ouverture de clé	24 mm
Dimension H	25 mm
Longueur du filetage L	6 mm
Envoi	50

1 = Filetage à pas gros métrique

