

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 :	1080.32.91.210
EAN:	7611614233444
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	M32x1.5
Intervalle de serrage minimal	18.0 mm
Intervalle de serrage maximal	21.0 mm
Ouverture de clé	36 mm
Dimension H	32 mm
Longueur du filetage L	8 mm
Envoi	25

1 = Filetage à pas gros métrique