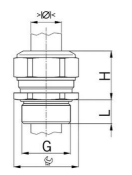
Presse-étoupes Progress® laiton pour hautes températures







Filet de raccordement métrique long

Genre d'approbation Progress MS HT

- · Joint en deux parties
- · isolation non-traversante

Réf. d'article :	1100.17.92
EAN:	7611614132150
Matériaux	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
Filet	M16x1.5
Plage de serrage avec insert min.	6.0 mm
Plage de serrage avec insert max.	8.0 mm
Plage de serrage minimale	8.0 mm
Plage de serrage maximale	10.5 mm
Ouverture de clé	18 mm
Dimension H	22 mm
Longueur du filetage L	10 mm
Qté conditionnement	50

