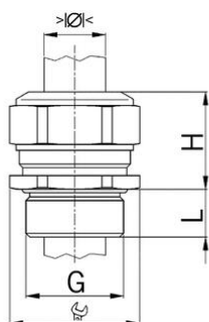


Presse-étoupes Progress® en acier A2 inoxydable, pour hautes températures



Filet de raccordement métrique long

Genre d'approbation Progress S2 HT

- Joint en deux parties
- Isolation non traversante

Réf. d'article :	1100.17.96
EAN:	7611614133805
Matériaux	Acier CrNi A2 inoxydable (DIN EN 1.4305 / AISI 303)
Marquage	1 rainure
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
Filet	M16x1.5
Plage de serrage avec insert min.	6.0 mm
Plage de serrage avec insert max.	8.0 mm
Intervalle de serrage minimal	8.0 mm
Intervalle de serrage maximal	10.5 mm
Ouverture de clé	19 mm
Dimension H	20 mm
Longueur du filetage L	10 mm
Envoi	50