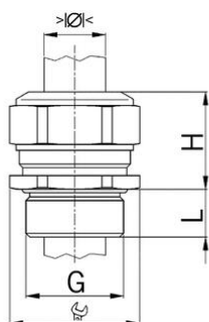


Presse-étoupes Progress® en acier A2 inoxydable, pour hautes températures



Filet de raccordement métrique long

Genre d'approbation Progress S2 HT

- Joint en une partie
- Isolation non traversante

Réf. d'article :	1100.08.96.035
EAN:	7611614133508
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	M8x1.25
Intervalle de serrage minimal	2.5 mm
Intervalle de serrage maximal	3.5 mm
Ouverture de clé	11 mm
Dimension H	14 mm
Longueur du filetage L	10 mm
Indication	1
Envoi	50

1) Filet à pas métrique