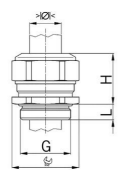
## Presse-étoupes Progress® laiton













## Filet de raccordement métrique court

**Genre d'approbation Progress MS** 

- · Joint en une partie
- · Isolation non-traversante

Réf. d'article :	1000.20.080
E-No:	121079508
EAN:	7611614104317
Matériaux	Laiton nickelé
Joint	TPE / NBR
O-ring	NBR
Temp. d'utilisation	-40°C / +100°C
Résistance à la traction	Exécution A selon EN 62444
Indice de protection	IP 68 (jusqu'à 10 bar) / IP 69
NEMA Type rating	4X
Filet de raccordement (G)	M20x1.5
Filet de raccordement (G) Plage de serrage min.	M20x1.5 6.0 mm
Plage de serrage min.	6.0 mm
Plage de serrage min. Plage de serrage max.	6.0 mm 8.0 mm
Plage de serrage min. Plage de serrage max. Ouverture de clé	6.0 mm 8.0 mm 24 mm
Plage de serrage min. Plage de serrage max. Ouverture de clé Dimension (H)	6.0 mm 8.0 mm 24 mm 21 mm
Plage de serrage min. Plage de serrage max. Ouverture de clé Dimension (H) Longueur du filetage (L)	6.0 mm 8.0 mm 24 mm 21 mm 6 mm

1 = Filet standard métrique (avec rapport de test VDE) Disponible avec joint d'étanchéité en conformité avec EN 45545 / NFPA 130. Pour toute demande ou commande, veuillez ajouter un F devant le numéro d'article.

