

## Presse-étoupes Progress® laiton



### Filet de raccordement métrique long

#### Genre d'approbation Progress MS

- Joint en deux parties
- Isolation non-traversante

<b>Réf. d'article :</b>	<b>1100.17</b>
E-No:	121089408
EAN:	7611614104997
Matériaux	Laiton nickelé
Joint	TPE
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)	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
UL - zone de serrage	7.1-8.0 mm
Envoi	50

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.