

Presse-étoupes Progress® laiton



Filet de raccordement métrique long

Genre d'approbation Progress MS

- Joint en une partie
- isolation non-traversante

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Réf. d'article : | 1100.12.050 |
| EAN: | 7611614104713 |
| Matériaux | Laiton nickelé |
| Joint | TPE |
| O-ring | NBR |
| Température d'utilisation | -40°C / +100°C |
| Résistance à la traction | Exécution A selon EN 62444 |
| Protection | IP 68 (jusqu'à 10 bar) / IP 69 |
| NEMA Type rating | 4X |
| Filet | M12x1.5 |
| Plage de serrage min. | 3.5 mm |
| Plage de serrage max. | 5.0 mm |
| Ouverture de clé | 15 mm |
| Dimension H | 17 mm |
| Longueur du filetage L | 10 mm |
| UL - zone de serrage | 5.0-5.0 mm |
| Qté conditionnement | 50 |

1 = Filetage à pas gros, métrique (avec rapport d'essai 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.