

Presse-étoupes Progress® laiton



Filet de raccordement métrique court

Genre d'approbation Progress MS

- Joint en une partie
- Isolation non-traversante

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Réf. d'article : | 1000.40.240 |
| E-No: | 121079808 |
| EAN: | 7611614104409 |
| 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 | IP68 (jusqu'à 10 bar) / IP69 |
| NEMA Type rating | 4X |
| Filet de raccordement (G) | M40x1.5 |
| Plage de serrage min. | 20.0 mm |
| Plage de serrage max. | 24.0 mm |
| Ouverture de clé | 46 mm |
| Dimension (H) | 31 mm |
| Longueur du filetage (L) | 8 mm |
| UL - zone de serrage | 21.5-24.0 mm |
| Envoi | 10 |

1 = Filet standard métrique (avec VDE Testreport)

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.