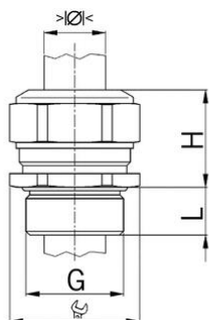


Presse-étoupes Progress® laiton



Filet de raccordement métrique long

Genre d'approbation Progress MS

- Joint en une partie
- Isolation non traversante

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Réf. d'article : | 1100.75.500 |
| EAN: | 7611614104966 |
| Matériaux | Laiton nickelé |
| Joint | TPE |
| Joint torique | NBR |
| Température de fonctionnement | -40°C / +100°C |
| Décharge traction | Exécution A selon EN 62444 |
| Type de protection | IP 68 (jusqu'à 10 bar) / IP 69 |
| NEMA Type rating | 4X |
| Filet | M75x1.5 |
| Plage de serrage min. | 45.0 mm |
| Plage de serrage max. | 50.0 mm |
| Ouverture de clé | 80 mm |
| Dimension H | 38 mm |
| Longueur du filetage L | 15 mm |
| UL - zone de serrage | 45.0-50.0 mm |
| Envoi | 1 |

1) Filet à pas métrique

Disponible avec joint selon EN 45545 / NFPA 130. En cas de demandes ou de commande, prière de placer un F devant le numéro d'article.