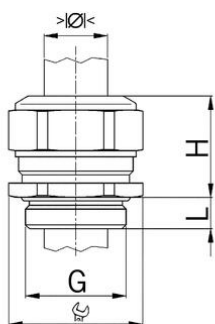


## Presse-étoupes Progress® laiton



### Filet de raccordement métrique court

#### Genre d'approbation Progress MS

- Joint en une partie
- Isolation non-traversante

|                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| <b>Réf. d'article :</b>   | <b>1000.75.500</b>           |
| E-No:                     | 121079968                    |
| EAN:                      | 7611614104515                |
| 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) | 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)  | 11 mm                        |
| UL - zone de serrage      | 45.0-50.0 mm                 |
| Envoi                     | 1                            |

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.