

## Presse-étoupes Syntec® laiton avec technique lamellaire



### Filet de raccordement métrique court

#### Genre d'approbation SYNTEC MS

- Bague d'étanchéité en une partie
- isolation non-traversante

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| <b>Réf. d'article :</b>   | <b>1045.20.080</b>         |
| EAN:                      | 7611614230009              |
| Matériaux                 | Laiton nickelé             |
| Bague d'étanchéité        | TPE                        |
| O-ring                    | NBR                        |
| Insert lamellaire         | Polyamide PA 6             |
| Température d'utilisation | -40°C / +100°C             |
| Résistance à la traction  | Exécution A selon EN 62444 |
| Protection                | IP 68                      |
| NEMA Type rating          | 4X                         |
| Filet                     | M20x1.5                    |
| Plage de serrage min.     | 3.5 mm                     |
| Plage de serrage max.     | 8.0 mm                     |
| Ouverture de clé          | 22 mm                      |
| Dimension H               | 25 mm                      |
| Longueur du filetage L    | 6 mm                       |
| UL - zone de serrage      | 5.7-8.0 mm                 |
| Qté conditionnement       | 50                         |

#### Disponible sur demande

- Filet de raccordement Pg