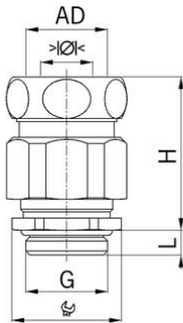


AGRO Raccord combiné Progress® laiton pour gaines avec presse-étoupe int

**Filet de raccordement métrique court****Genre d'approbation Progress MS Kombi**

- Connecteur pour tuyau avec AD en pouces
- Joint en deux parties
- isolation non-traversante

| | |
|-----------------------------------|--|
| Réf. d'article : | 1700.20.1/2 |
| EAN: | 7611614145501 |
| 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 | Presse-étoupe IP 68 |
| Indication | Le max. plage de serrage dépend du diamètre interne du tuyau |
| Filet | M20x1.5 |
| Diamètre extérieur | 1/2" mm |
| Plage de serrage avec insert min. | 8.0 mm |
| Plage de serrage avec insert max. | 11.0 mm |
| Plage de serrage minimale | 11.0 mm |
| Plage de serrage maximale | 15.0 mm |
| Ouverture de clé | 24/29 mm |
| Dimension H | 38 mm |
| Longueur du filetage L | 6 mm |
| Qté conditionnement | 25 |

La douille de stabilisation est à commander séparément selon le type de gaine.
 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.