

## Filetage de raccordement long métrique



### Raccord de conduit combiné AGRO Progress® en laiton avec presse-étoupe intégré

#### Genre d'approbation Progress MS Kombi

- Pour raccord de tuyau AD mm
- Joint en deux parties
- Isolation traversante

<b>Réf. d'article :</b>	<b>1710.60.20.19</b>
E-No:	126658501
EAN:	7611614144580
Matériaux	Laiton nickelé
Joint	TPE
O-ring	NBR
Temp. d'utilisation	-40°C / +100°C
Résistance à la traction	Exécution A selon EN 62444
Indice de protection	Presse-étoupe IP 68
Indication	Le max. plage de serrage dépend du diamètre interne du tuyau
Filet de raccordement (G)	M20x1.5
Diamètre extérieur	19 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	14.5 mm
Ouverture de clé	24/27 mm
Dimension (H)	39 mm
Longueur du filetage (L)	10 mm
Envoi	25

Selon le type de gaine, le manchon stabilisateur approprié doit être commandé séparément. 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.