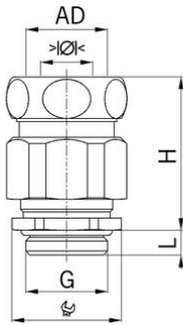


## AGRO Raccord combiné pour tuyau Progress® CEM laiton avec presse-étoupe



## Filet de raccordement métrique long

## Genre d'approbation Progress MS Kombi EMC

- Joint en une partie
- isolation non-traversante

<b>Réf. d'article :</b>	<b>1710.80.12.060.2</b>
EAN:	7611614145624
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
Propriétés	Très bon contact avec le blindage par la douille de contact lors de terminaison de l'écran du câble dans le presse-étoupe
Filet	M12x1.5
Diamètre extérieur	1/4" mm
Plage de serrage minimale	4.5 mm
Plage de serrage maximale	6.0 mm
Ouverture de clé	15/19 mm
Dimension H	35 mm
Longueur du filetage L	10 mm
Envoi	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.