

## Presse-étoupes Progress® en laiton AGRO avec mâchoires de serrage, sécurité



### Filet de raccordement métrique court

#### Genre d'approbation Progress MS KB EX

- Joint en deux parties
- Isolation non traversante

<b>Réf. d'article :</b>	<b>EX1803.12.03.065</b>
EAN:	7611614175812
Matériaux	Laiton nickelé
Vis	Acier inoxydable A2
Joint	TPE
Joint torique	FPM
Température de fonctionnement	-60°C / +100°C
Type de protection	IP 66 / IP 68 (jusqu'à 10 bar)
Norme d'essai	IEC EN 60079-0 / IEC EN 60079-7 / IEC EN 60079-31
Catégorie 2G	II 2G Ex eb IIC Gb
Catégorie 2D	Ex tD A21 IP68
Zone	Gaz 1 et 2 / poussière 21 et 22
Certificat	SEV 15 ATEX 0151
Certificat IECEx	IECEx SEV 15.0018
Filet	M12x1.5
Plage de serrage avec insert min.	- mm
Plage de serrage avec insert max.	- mm
Intervalle de serrage minimal	5.0 mm
Intervalle de serrage maximal	6.5 mm
Ouverture de clé	15/16 mm
Dimension H	26 mm
Longueur du filetage L	5 mm
Note supplémentaire	1/2
Envoi	50

1 = Joint en une partie

2 = Certificat SEV 15 ATEX 0152X / IECEx SEV 15.0019X

#### Disponible sur demande

- Filet de raccordement long
- Exécutions acier A2 et A4