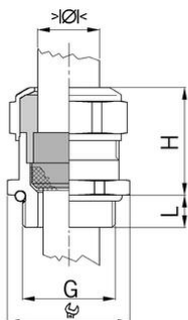


Presse-étoupes Progress® CEM en laiton avec douille de contact



Filet de raccordement métrique court

Genre d'approbation Progress MS EMV

- Joint en une partie
- Isolation non traversante

Réf. d'article :	1080.25.160
EAN:	7611614114859
Matériaux	Laiton nickelé
Douille de contact	Laiton nickelé
Joint	TPE
Joint torique	NBR
Température de fonctionnement	-40°C / +100°C
Décharge traction	Exécution A selon EN 62444
Type de protection	IP 68 (jusqu'à 10 bar) / IP 69
NEMA Type rating	4X
Propriétés	Très bon contact avec le blindage via la douille de contact en cas de gaine de blindage se terminant dans le presse-étoupe
Filet	M25x1.5
Intervalle de serrage minimal	13.0 mm
Intervalle de serrage maximal	16.0 mm
Ouverture de clé	30 mm
Dimension H	30 mm
Longueur du filetage L	7 mm
Envoi	25

1) Filet à pas métrique

Disponible avec joint selon EN 45545 / NFPA 130. En cas de demandes ou de commande, prière de placer un F devant le numéro d'article.