



Raccords pour gaines metalliques avec revetement plastique et surtressage metallique

- PCSB-FMC IP65 - raccord a compression, filetage fixe

Filetage externe fixe, laiton nickelé.

Répond à l'IP65.

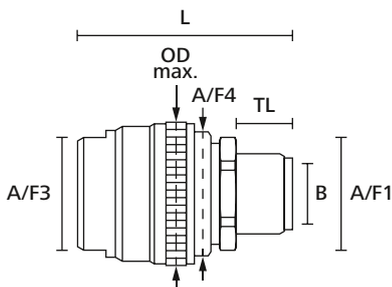
Principales caracteristiques

- Raccords a compression en plusieurs parties incluant un joint elastomere
- La tresse est bloquee entre les ecrous de serrage interieur et exterieur
- Fournit une excellente continuite électrique pour le blindage
- Procure une excellente resistance a la traction
- Utilisable pour les traversées de cloison (le raccord tourne sur lui même jusqu'à être serré)



Helaguard PCSB-FMC prolongateur a visser fixe.

MATIERE	Laiton nickelé (NPB), Polyamide 6 (PA6)
Températures d'utilisation	-40 °C à +135 °C



Raccord a compression Helaguard, droit avec filetage externe

RÉFÉRENCE	Ø nominal	Dimension du filetage	Taille d'alésage min. (B)	Long. (L)	Ø ext. max. (OD max.)	Ø écrou côté filetage (A/F1)	A/F Nut (A/F3)	A/F écrou intérieur (A/F4)	Long. filetage (TL)	Contenu	Couleur	Article
PCSB16-FMC-M16	16	M16	11,5	47,0	32,6	24	24	26	12,0	10 pcs	Métal (ML)	166-34100
PCSB16-FMC-M20	16	M20	11,5	49,0	32,6	24	24	26	14,0	10 pcs	Métal (ML)	166-34101
PCSB16-FMC-PG11	16	PG11	11,5	47,0	32,6	24	24	26	12,0	10 pcs	Métal (ML)	166-34105
PCSB20-FMC-M20	20	M20	15,3	51,0	35,6	26	28	29	14,0	10 pcs	Métal (ML)	166-34102
PCSB20-FMC-PG16	20	PG16	15,3	51,0	35,6	26	28	29	14,0	10 pcs	Métal (ML)	166-34106
PCSB25-FMC-M25	25	M25	19,1	58,0	41,8	33	34	36	15,0	10 pcs	Métal (ML)	166-34103
PCSB25-FMC-PG21	25	PG21	19,1	58,0	41,8	33	34	36	15,0	10 pcs	Métal (ML)	166-34107
PCSB32-FMC-M32	32	M32	26,0	63,0	48,6	40	41	42	16,0	2 pcs	Métal (ML)	166-34104
PCSB32-FMC-PG29	32	PG29	26,0	63,0	48,6	40	41	42	16,0	2 pcs	Métal (ML)	166-34108

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.