



Raccords pour gaines metalliques avec revetement plastique

- PCS-FM IP54 - filetage externe fixe

Raccords avec filetage externe fixe, en laiton nickelé.

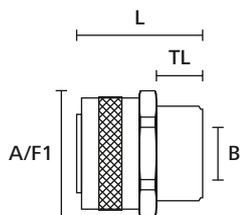
Principales caracteristiques

- Raccords en deux parties, avec filetage externe fixe
- Peut être sécurisé par un contre-écrou



Helaguard PCS-FM.

MATIÈRE	Laiton nickelé (NPB)
Températures d'utilisation	-100 °C à +300 °C



Raccord Helaguard droit avec filetage externe

RÉFÉRENCE	Ø nominal	Dimension du filetage	Taille d'alésage min. (B)	Long. (L)	Ø écrou côté filetage (A/F1)	Long. filetage (TL)	Contenu	Couleur	Article
PCS10-FM-M12	10	M12	5,6	21,0	13	8,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31000
PCS10-FM-PG7	10	PG7	5,6	21,0	13	8,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31010
PCS12-FM-M16	12	M16	8,5	23,0	17	8,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31001
PCS12-FM-PG9	12	PG9	8,5	23,0	17	8,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31011
PCS16-FM-M16	16	M16	11,5	25,0	20	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31002
PCS16-FM-M20	16	M20	11,5	25,0	22	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31003
PCS16-FM-PG11	16	PG11	11,5	25,0	22	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31012
PCS20-FM-M20	20	M20	15,3	26,3	24	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31004
PCS20-FM-PG16	20	PG16	15,3	26,3	24	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31014
PCS25-FM-M25	25	M25	19,1	32,5	29	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-31005
PCS25-FM-PG21	25	PG21	19,1	32,5	29	12,0	2 pcs	Métal (ML)	166-31015
PCS32-FM-M32	32	M32	26,2	36,8	36	13,0	2 pcs	Métal (ML)	166-31006
PCS32-FM-PG29	32	PG29	26,2	36,8	38	13,0	2 pcs	Métal (ML)	166-31016
PCS40-FM-M40	40	M40	34,6	39,0	48	14,0	2 pcs	Métal (ML)	166-31007
PCS40-FM-PG36	40	PG36	34,2	39,0	48	14,0	2 pcs	Métal (ML)	166-31017
PCS50-FM-M50	50	M50	44,7	42,0	58	15,0	1 pce	Métal (ML)	166-31008
PCS50-FM-PG42	50	PG42	44,8	42,0	58	15,0	1 pce	Métal (ML)	166-31018
PCS63-FM-M63	63	M63	54,5	50,0	70	18,0	1 pce	Métal (ML)	166-31009
PCS75-FM-M75	75	M75	66,5	60,0	84	20,0	1 pce	Métal (ML)	166-31019

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

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