

Raccords pour gaines PVC avec renfort spiralé

- PSRSC-SMC- IP68 raccord à compression, filetage tournant

Raccords droits à compression, avec filetage externe tournant en laiton nickelé.

Répond aux IP66, IP67, IP68 et IP69k avec les gaines PRSCS

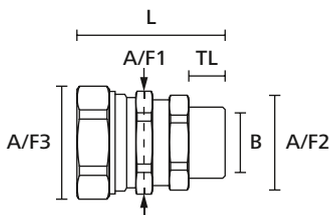
Principales caractéristiques

- Raccords à compression multi-élements incluant un joint élastomère
- Peut être utilisé sur des entrées vissables (le raccord peut tourner jusqu'à ce qu'il soit serré)
- Compatible avec les gaines PSRSC



HelaGuard PSRSC-SMC.

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



Raccord à compression HelaGuard, droit avec filetage externe tournant

RÉFÉRENCE	Ø nominal	Dimension du filetage	Taille d'alésage min. (B)	Long. (L)	Ø écrou côté filetage (A/F1)	Ø écrou milieu (A/F2)	A/F Nut (A/F3)	Long. filetage (TL)	Contenu	Couleur	Article
PSRSC16-SMC-M16	16	M16	10,7	40,9	24	24	26	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-41101
PSRSC16-SMC-M20	16	M20	10,7	41,0	24	24	26	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-41102
PSRSC20-SMC-M20	20	M20	14,5	41,8	26	26	29	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-41103
PSRSC25-SMC-M25	25	M25	18,0	50,7	33	29	35	12,0	10 pcs	Métal (ML)	166-41104
PSRSC32-SMC-M32	32	M32	24,6	56,9	40	38	42	13,0	2 pcs	Métal (ML)	166-41105

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

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