



Raccordi per guaine in metallo con rivestimento plastico e calza metallica

- PCSB-90FMC Raccordo girevole a compressione curvato a 90°, IP65

Filetto maschio, in ottone nichelato.

IP65.

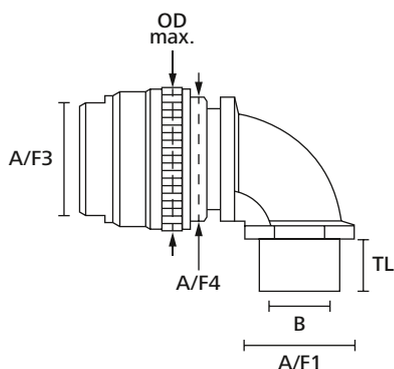
Caratteristiche del prodotto

- Raccordo a compressione composto da più elementi, curvato a 90° con guarnizione elastomerica
- La calza viene fissata tra il guscio esterno e il corpo interno
- Garantisce una continuità elettrica elevata
- Garantisce una eccellente resistenza agli strappi



HelaGuard PCSB-90FMC Raccordo girevole a compressione curvato a 90°.

MATERIALE	Ottone nichelato (NPB), Poliammide 6 (PA6)
Temp. di esercizio	da -40°C a +135°C



Raccordo a compressione curvato a 90° con filetto maschio fisso

ARTICOLO	Ø nom.	Dim filetto	Ø interno min (B)	Ø esterno max (OD max.)	Esagono Corpo (A/F1)	Esagono Dado (A/F3)	Esagono dado interno (A/F4)	Lungh. filetto (TL)	Cont. conf.	Colore	UNS
PCSB16-90FMC-M16	16	M16	11,5	32,6	20	24	26	10,0	10 pz	Metallo (ML)	166-34300
PCSB16-90FMC-M20	16	M20	11,5	32,6	24	24	26	13,0	10 pz	Metallo (ML)	166-34301
PCSB20-90FMC-M20	20	M20	15,3	35,6	24	28	29	13,0	10 pz	Metallo (ML)	166-34302
PCSB25-90FMC-M25	25	M25	19,1	41,8	30	34	36	14,0	10 pz	Metallo (ML)	166-34303
PCSB32-90FMC-M32	32	M32	26,0	48,6	36	41	42	15,0	2 pz	Metallo (ML)	166-34304

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.
Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.