



## Raccordi per guaine in PVC spiralate

### PSRSC-FMC Raccordo a compressione

Raccordo dritto con filetto maschio fisso, in ottone nichelato.

IP66, IP67, IP68 e IP69K con le guaine PSRSC.

#### Caratteristiche del prodotto

- Raccordo a compressione composto da più elementi con guarnizione elastomerica
- Può essere utilizzato su fori filettati in quanto il raccordo ruota finché non viene stretto del tutto
- Adatto per le guaine PSRSC

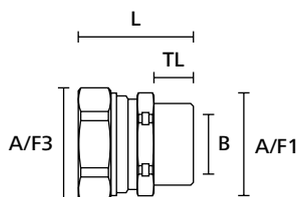


HelaGuard PSRSC-FMC raccordo a compressione.



Su richiesta sono disponibili raccordi PSRSC-FMC con filetto PG.

<b>MATERIALE</b>	Ottone nichelato (NPB), Poliammide 6 (PA6)
<b>Temp. di esercizio</b>	da -50 °C a +135 °C



Raccordo HelaGuard a compressione con filetto maschio

ARTICOLO	Ø nom.	Dim filetto	Ø interno min (B)	Lungh. (L)	Esagono Corpo (A/F1)	Esagono Dado (A/F3)	Lungh. filetto (TL)	Cont. conf.	Colore	UNS
PSRSC12-FMC-M16	12	M16	8,6	29,8	20	22	10,0	10 Pz.	Metallo (ML)	166-41001
PSRSC16-FMC-M16	16	M16	10,7	33,0	24	26	12,0	10 Pz.	Metallo (ML)	166-41002
PSRSC16-FMC-M20	16	M20	10,7	33,0	24	26	12,0	10 Pz.	Metallo (ML)	166-41003
PSRSC20-FMC-M20	20	M20	14,5	33,5	26	29	12,0	10 Pz.	Metallo (ML)	166-41004
PSRSC25-FMC-M25	25	M25	18,0	40,5	33	35	14,0	10 Pz.	Metallo (ML)	166-41005
PSRSC32-FMC-M32	32	M32	24,6	45,8	40	42	15,0	2 Pz.	Metallo (ML)	166-41006
PSRSC40-FMC-M40	40	M40	32,7	47,5	50	52	16,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-41007
PSRSC50-FMC-M50	50	M50	37,7	51,0	58	58	16,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-41008
PSRSC63-FMC-M63	63	M63	49,0	58,8	70	70	20,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-41009

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

