



## Raccordi per guaine in metallo

### SSC-FM Raccordo con filetto maschio, IP40

Raccordo in acciaio inox (AISI316) con filetto maschio fisso.

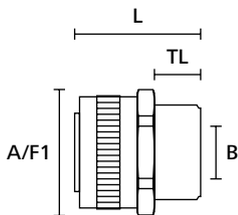
#### Caratteristiche del prodotto

- Raccordo in due elementi: involucro e corpo centrale con filetto maschio
- Elevata resistenza a ruggine e corrosione
- Garantisce una tenuta sicura ed affidabile sulla guaina
- Può essere fissato con un controdado



HelaGuard SSC-FM raccordo con filetto maschio fisso.

<b>MATERIALE</b>	Acciaio Inox AISI 316 (SS316)
<b>Temp. di esercizio</b>	da -100 °C a +600 °C



Raccordo HelaGuard diritto con filetto maschio

ARTICOLO	Ø nom.	Dim filetto	Ø interno min (B)	Lungh. (L)	Esagono Corpo (A/F1)	Lungh. filetto (TL)	Cont. conf.	Colore	UNS
SSC10-FM-M12	10	M12	5,6	21,0	14	8,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-30321
SSC12-FM-M16	12	M16	8,5	23,0	19	8,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-30322
SSC16-FM-M16	16	M16	11,5	25,0	19	10,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-30323
SSC20-FM-M20	20	M20	15,3	26,3	24	10,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-30324
SSC25-FM-M25	25	M25	19,1	32,5	29	10,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-30325
SSC32-FM-M32	32	M32	26,2	36,8	38	13,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-30326
SSC40-FM-M40	40	M40	34,6	39,0	48	14,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-30327
SSC50-FM-M50	50	M50	44,7	44,5	58	15,0	1 Pz.	Metallo (ML)	166-30328

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



Aggiungi i prodotti alla tua wishlist!

[www.HT.click/52-67](http://www.HT.click/52-67)

