

### Metalliset suojaletkuliittimet

**PCS-FMC - suora suojaletkuliitin sisätiivisteellä, kiinteä ulkokierre, IP65**

Suora suojaletkuliitin kiinteällä ulkokierteellä ja sisätiivisteellä.

#### Ominaisuudet ja edut

- Asennus kierteelliseen laippaan tai vastamutterilla
- Toimitetaan kierteen AWS-tiivisteellä
- Täyttää IP65 kotelointiluokan
- Soveltuu PCS-, NCS- ja LFHCS-sarjan suojaletkuihin

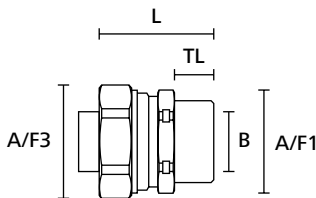


**Ohjelmassa suojaletkuliittimet myös PG-kierteellä. Lisätietoa HelaGuard-sarjan muovisista ja metallisista suojaletkujärjestelmistä erillisessä HelaGuard-tuoteluettelossa.**



PCS-FMC - suora suojaletkuliitin sisätiivisteellä, kiinteä ulkokierre.

<b>MATERIAALI</b>	Niklattu messinki (NPB), Termoplastinen muovi (TPE)	Niklattu messinki (NPB), Polyamidi 6 (PA6)
<b>Käyttölämpötila-alue</b>	-50 °C - +135 °C	



Suora suojaletkuliitin, sisätiivisteellä, kiinteä ulkokierre

TUOTE-TUNNUS	Nimellis Ø	Kierre	Min. sisä Ø (B)	Pituus (L)	Avainväli liitinsrunko (A/F1)	Avainväli lukitusmutteri (A/F3)	Kierteen pituus (TL)	Pakkaus	Väri	Snro	Nimike-numero
PCS10-FMC-M12	10	M12	5,6	29,8	20	20	10,0	10 kpl	Metalli (ML)	11 165 20	166-31400
PCS12-FMC-M16	12	M16	8,6	29,8	20	22	10,0	10 kpl	Metalli (ML)	11 165 21	166-31401
PCS16-FMC-M16	16	M16	11,5	33,0	24	26	12,0	10 kpl	Metalli (ML)	11 165 22	166-31402
PCS16-FMC-M20	16	M20	11,5	33,0	24	26	12,0	10 kpl	Metalli (ML)	11 165 23	166-31403
PCS20-FMC-M20	20	M20	15,3	33,5	26	29	12,0	10 kpl	Metalli (ML)	11 165 24	166-31404
PCS25-FMC-M25	25	M25	19,1	40,5	33	35	14,0	10 kpl	Metalli (ML)	11 165 25	166-31405
PCS32-FMC-M32	32	M32	26,0	45,8	40	42	15,0	2 kpl	Metalli (ML)	11 165 26	166-31406
PCS40-FMC-M40	40	M40	34,6	47,5	56	58	16,0	2 kpl	Metalli (ML)	11 165 27	166-31407
PCS50-FMC-M50	50	M50	44,7	51,0	70	70	16,0	1 kpl	Metalli (ML)	11 165 28	166-31408

Ellei toisin ilmoitettu, kaikki mitat ovat nimellismillimetreissä. Pidätämme oikeudet muutoksiin. Minimitilauusmäärä saattaa poiketa pakkauskoosta.



Lisää tuotteita seurantalistasellesi!

[www.HT.click/49-323](http://www.HT.click/49-323)

