



Metalliset suojaletkut

SC - galvanoitu terässuojaletku

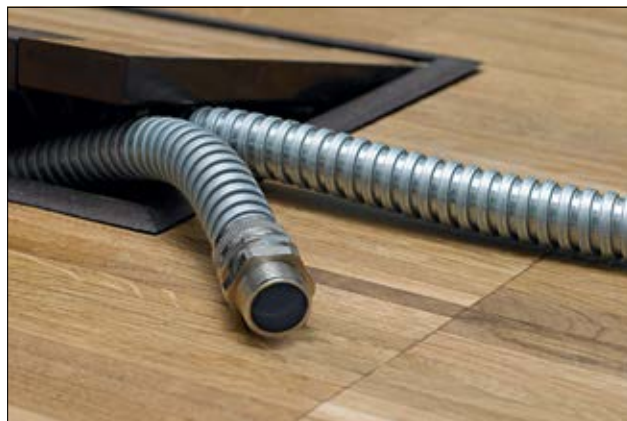
Soveltuu kaapelisuojausksi sisätilojen kuiviin käyttökohteisiin missä ei vaadita nestetiiveyttä.

Materiaalitalaulukon käyttölämpötila on kiinteälle asennukselle.

Suojaletkuun soveltuu SC-sarjan suojaletkuliittimet.

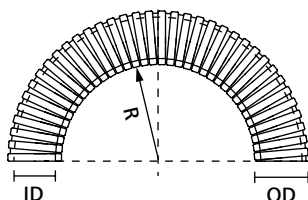
Ominaisuudet ja edut

- Hyvä puristuslujuus
- Hyvä vetolujuus
- Taipuisa
- LFH-luokiteltu



SC - galvanoitu terässuojaletku.

MATERIAALI	Galvanoitu teräs (GS)
Käyttölämpötila-alue	-100 °C - +300 °C



Terässuojaletku

TUOTE-TUNNUS	Nimellis Ø	Ulko Ø (OD)	Sisä Ø (ID)	Min. taivutussäde (R)	Paino	Pakkaus	Väri	Snro	Nimike-numero
SC10	10	9,1	6,8	25	110 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 168 86	166-30110
	10	9,1	6,8	25	110 g/m	50 m	Metalli (ML)	11 163 61	166-30100
SC12	12	13,2	10,0	30	113 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 168 87	166-30111
	12	13,2	10,0	30	113 g/m	50 m	Metalli (ML)	11 163 62	166-30101
SC16	16	16,4	12,9	40	152 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 168 88	166-30112
	16	16,4	12,9	40	152 g/m	25 m	Metalli (ML)	11 163 63	166-30102
SC20	20	20,6	16,9	45	295 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 168 89	166-30113
	20	20,6	16,9	45	295 g/m	25 m	Metalli (ML)	11 163 64	166-30103
SC25	25	24,6	21,1	55	321 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 168 90	166-30114
	25	24,6	21,1	55	321 g/m	25 m	Metalli (ML)	11 163 65	166-30104
SC32	32	32,0	28,1	70	450 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 168 91	166-30115
	32	32,0	28,1	70	450 g/m	25 m	Metalli (ML)	11 163 66	166-30105
SC40	40	42,5	37,6	80	519 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 168 92	166-30116
	40	42,5	37,6	80	519 g/m	25 m	Metalli (ML)	11 163 67	166-30106
SC50	50	53,2	48,4	90	802 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 168 93	166-30117
	50	53,2	48,4	90	802 g/m	25 m	Metalli (ML)	11 163 68	166-30107
SC63	63	62,5	57,5	115	836 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 163 69	166-30108
SC75	75	77,0	70,0	150	1 137 g/m	10 m	Metalli (ML)	11 163 70	166-30109

Ellei toisin ilmoitettu, kaikki mitat ovat nimellismillimetreissä. Pidätämme oikeudet muutoksiin. Muut pakkauskooot kysyttäessä. Minimitalausmäärä saattaa poiketa pakkauskoosta.

