



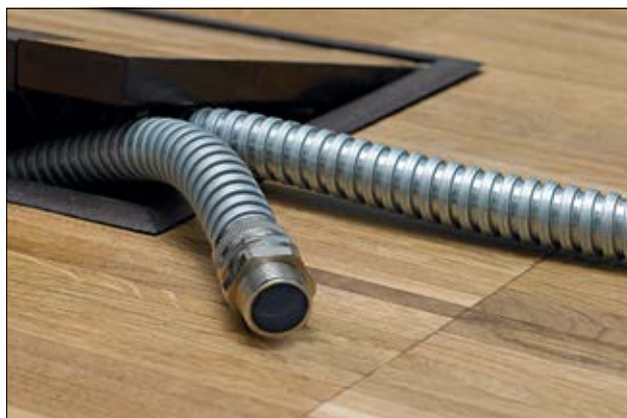
## Guaine in metallo

### SC guaina in acciaio zincato

Guaina flessibile in acciaio per applicazioni generiche che offre una elevata protezione meccanica, tipicamente utilizzata in macchinari, impianti, cablaggi sotto pavimento, cablaggi per trasmissione dati, protezione di guaine idrauliche e pneumatiche.

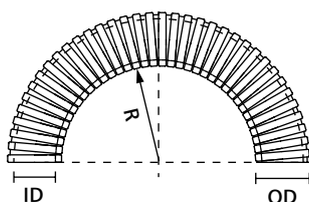
#### Caratteristiche del prodotto

- Elevata resistenza a compressione, trazione e urti
- Estremamente flessibile



HelaGuard SC - guaina in acciaio zincato.

<b>MATERIALE</b>	Acciaio zincato (GS)
<b>Temp. di esercizio</b>	da -100 °C a +300 °C



Guaina metallica HelaGuard

ARTICOLO	Ø nom.	Ø esterno (OD)	Ø interno (ID)	Raggio di curvatura min (R)	Peso della guaina	Lungh. bobina	Colore	UNS
SC10	10	9,1	6,8	25	110 g/m	50 m	Metallo (ML)	166-30100
SC12	12	13,2	10,0	30	113 g/m	50 m	Metallo (ML)	166-30101
SC16	16	16,4	12,9	40	152 g/m	25 m	Metallo (ML)	166-30102
SC20	20	20,6	16,9	45	295 g/m	25 m	Metallo (ML)	166-30103
SC25	25	24,6	21,1	55	321 g/m	25 m	Metallo (ML)	166-30104
SC32	32	32,0	28,1	70	450 g/m	25 m	Metallo (ML)	166-30105
SC40	40	42,5	37,6	80	519 g/m	25 m	Metallo (ML)	166-30106
SC50	50	53,2	48,4	90	802 g/m	25 m	Metallo (ML)	166-30107

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Altre bobine di lunghezze diverse sono disponibili su richiesta. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.