

Scheda tecnica

Conduttore rotondo, acciaio zincato, rivestimento PVC

Codice articolo: 5021162



- Può essere usato come conduttore di terra
- Secondo CEI EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), per l'impiego in impianti parafulmini ed impianti di terra (EN 62561-2)
- Rivestimento zincatura: $\geq 350 \text{ g/m}^2$ (ca. $50 \mu\text{m}$)
- Con guaina in PVC



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	5021162
Tipo	RD 10-PVC
Sigla 1	Conduttore rotondo
Sigla 2	con rivestimento in PVC
Produttore	OBO
Dimensione	10mm
Colore	nero
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	75
Unità	Metro
Peso	67 kg
Unità di peso	kg/100 m

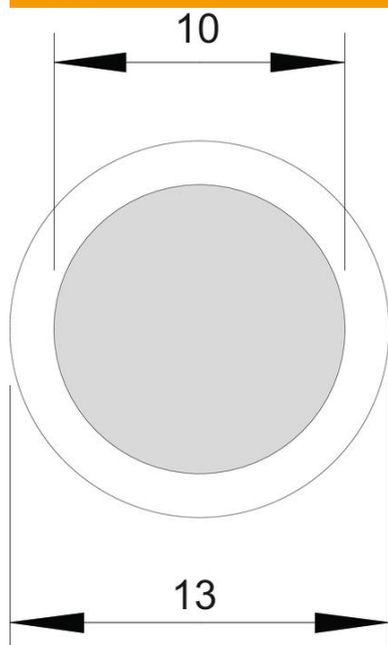
Scheda tecnica

Conduttore rotondo, acciaio zincato, rivestimento PVC

Codice articolo: 5021162



Misure



Dimensione D	13 mm
Dimensione d	10 mm

Dati tecnici

Numero dei fili singoli	1
Versione isolata resistente alle alte tensioni	no
Rotolo normale (ca. kg)	50
Rotolo normale (ca. m)	75
Length tolerance \pm	5 %
Sezione	78 mm ²
Caratteristica del materiale	altro
Rivestimento materiale	PVC