

Scheda tecnica

Conduttore rotondo, acciaio zincato

Codice articolo: 5021081



- Secondo CEI EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), per l'impiego in impianti parafulmini ed impianti di terra (EN 62561-2)
- Conforme ai requisiti della norma CEI EN 62305 (IEC 62305)
- RD 10 utilizzabile anche nel terreno
- Rivestimento zincatura: $\geq 350 \text{ g/m}^2$ (ca. $50 \mu\text{m}$)



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	5021081
Sigla 1	Conduttore rotondo
Sigla 2	anello 125 m
Produttore	OBO
Dimensione	8mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	125
Unità	Metro
Peso	40 kg
Unità di peso	kg/100 m

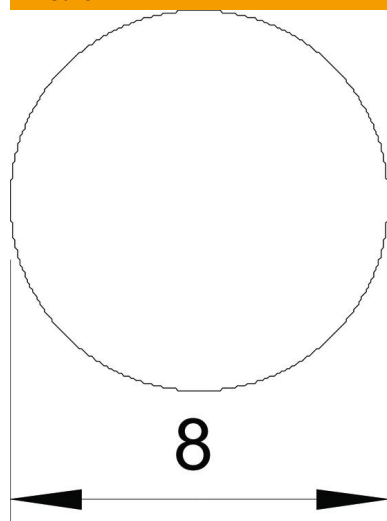
Scheda tecnica

Conduttore rotondo, acciaio zincato

Codice articolo: 5021081



Misure



Dimensione D | 8 mm

Dati tecnici

Numero dei fili singoli	1
Versione isolata resistente alle alte tensioni	no
Rotolo normale (ca. kg)	50
Rotolo normale (ca. m)	125
Length tolerance \pm	5 %
Sezione	50 mm ²
Caratteristica del materiale	altro
Rivestimento materiale	senza