

Scheda tecnica

Conduttore rotondo, acciaio inox A4

Codice articolo: 5021644



- 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-V4A utilizzabile anche nel terreno
- Secondo la norma sulle fondamenta DIN 18014 si pretende nel terreno V4A



A4 Acciaio inox

Dati anagrafici

Codice articolo	5021644
Tipo	RD 8-V4A
Sigla 1	Conduttore rotondo
Sigla 2	anello 50 kg
Produttore	OBO
Dimensione	8mm
Materiale	Acciaio INOX 1.4571/1.4404
Unità VK più piccola	125
Unità	Metro
Peso	40 kg
Unità di peso	kg/100 m

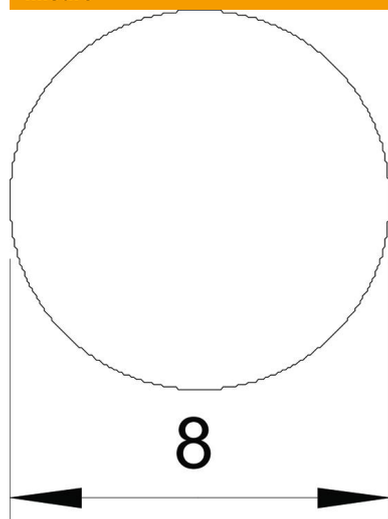
Scheda tecnica

Conduttore rotondo, acciaio inox A4

Codice articolo: 5021644



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 ±	5 %
Sezione	50 mm ²
Caratteristica del materiale	altro
Rivestimento materiale	senza