

Scheda tecnica

Tondo in acciaio inox A2

Codice articolo: 5021227



- utilizzabile come deviazione secondo DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- conforme ai requisiti della norma VDE 0185-305 (IEC 62305)
- RD 10-V4A per gli impieghi nel terreno
- secondo la norma sulle fondamenta DIN 18014 si pretende nel terreno V4A



A2 Acciaio, INOX

Dati anagrafici

Codice articolo	5021227
Tipo	RD 10-V2A
Definizione 1	Conduttore rotondo
Definizione 2	anello 50 m
Produttore	OBO
Dimensionee	10mm
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Unità VK più piccola	50
Unità	Metro
Peso	63 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

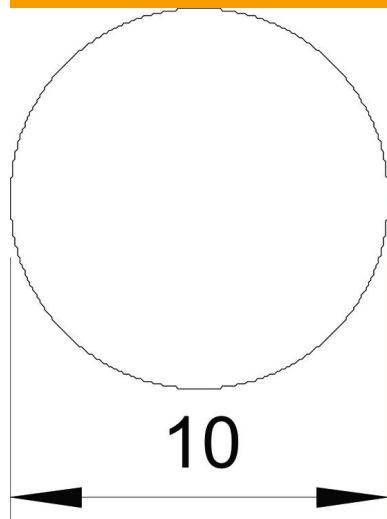
Scheda tecnica

Tondo in acciaio inox A2

Codice articolo: 5021227



Misure



Dimensione D | 10 mm

Dati tecnici

Numero dei fili singoli	1
Versione isolata resistente alle alte tensioni	no
Rotolo normale (ca. kg)	32
Rotolo normale (ca. m)	50
Length tolerance ±	5 %
Sezione	78 mm ²
Caratteristica del materiale	altro
Rivestimento materiale	senza