

RD 10 STTZN L6000 (800 911)



Immagine indicativa

Con rivestimento di zinco $\geq 50 \mu\text{m}$ valore medio (ca. 350 g/m^2). Adatto alla posa in armature (ad es. supporti o fondamenta in cemento).

Tipo	RD 10 STTZN L6000
Art.	800 911
Diametro \varnothing conduttore	10 mm
Sezione	78 mm^2
Materiale	Fe/Zn
Riferimento norma	in appoggio a CEI EN 62561-2
Rivestimento zinco	valore medio $\geq 50 \mu\text{m}$ (ca. 350 g/m^2)
Conduttanza specifica	$\geq 6,66 \text{ m / Ohm mm}^2$
Resistività	$\leq 0,15 \text{ Ohm mm}^2 / \text{m}$
Corrente di corto circuito (AC 50 Hz / DC) (1 s; $\leq 300 \text{ }^\circ\text{C}$)	5,5 kA
Lunghezza	6 m
Tolleranza di lunghezza	+/- 5%
Peso	4,1 kg/pz.
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	72149939
Codice GTIN (EAN)	4013364273689
Confezione	1 pz.

Dati tecnici, dimensioni, pesi e materie prime possono subire variazioni dovute al progresso tecnologico. I disegni sono solo indicativi.

I conduttori tondi possono essere forniti solamente in matasse intere.

I conduttori tondi con dimensioni e materie prime diverse descritti nella serie di norme CEI EN 62561, sono fornibili su richiesta.