

Tehnicki list

Okrugli vodič od vruće pocinčanog čelika

Broj artikla: 5021081



- Primjenjiv kao odvod prema HRN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Sukladno normi VDE 0185-305 (IEC 62305)
- RD 10 može se koristiti i u zemlji
- Prevlaka cinka: $\geq 350 \text{ g/m}^2$ (otprilike $50 \text{ }\mu\text{m}$ srednje vrijednosti)



St Čelik

FT vruće pocinčano

Referentni podaci

Broj artikla	5021081
Opis 1	Okrugli vodič
Opis 2	rola 125m
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	8mm
Materijal	Čelik
Površina	vruće pocinčano
Norma površine	DIN EN ISO 1461
Najmanja prodajna jedinica	125
Jedinica količine	Metar
Težina	40 kg
Jedinica za težinu	kg/100 m

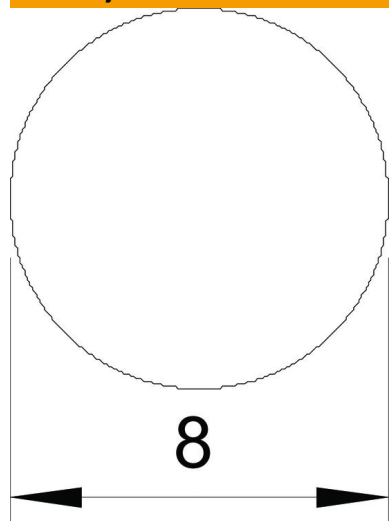
Tehnicki list

Okrugli vodič od vruće pocinčanog čelika

Broj artikla: 5021081



Dimenzije



Mjera D	8 mm
---------	------

Tehnički podaci

Broj žica	1
Izolirana izvedba otporna na visoke napone	ne
Uobičajeni prsten (cca kg)	50
Uobičajeni prsten (cca m)	125
Length tolerance ±	5 %
Presjek	50 mm ²
Svojstva materijala	ostalo
Plast materijala	bez