

Technische fiche

Diepte-aarding voor standaard toepassingen

Artikelnummer: 5000742



- hoge corrosiebestendigheid
- Koperlaag van min. 250 µm
- met pen en gat om uit te lijnen
- ronde pin met twee kartels
- voldoet aan de eisen van VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Kortsluitstroom Ik (50 Hz), tijd 1 s, temp. Max. 300 ° C: 7,9 kA



St Staal

FT thermisch verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	5000742
Type	219 20 ST FT
Omschrijving 1	Aardstaaf
Fabrikant	OBO
Dimensie	1,0m
Materiaal	staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	5
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	250 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

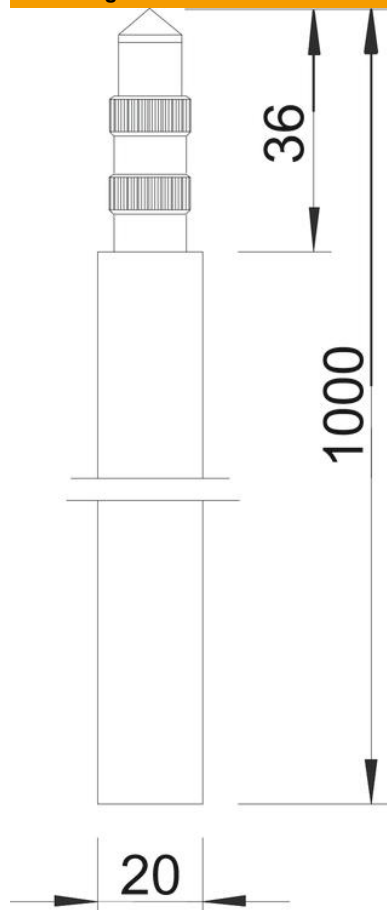
Technische fiche

Diepte-aarding voor standaard toepassingen

Artikelnummer: 5000742



Afmetingen



Lengte 1.000 mm

Technische gegevens

Uitvoering	Overige
Model diepte-aarding	Standaard
Bliksemstroombestendigheid	H/100 kA
Kortsluitstroom (50Hz)(1s; ≤300°C)	7,9
Profieltype	Rond D=20 mm
Verbindingstype	Met tap/boren