

Technisch specificatieblad

Diepte-aarding voor standaard toepassingen

Artikelnummer: 5000742



- hoge corrosiebestendigheid
- zinklaag van circa 130 µm
- met tap en boring voor koppelen
- ronde tap met twee kartelingen
- voldoet aan de eisen conform NEN-EN-IEC 62305
- kortsluitstroom I_k (50 Hz), tijd 1 s, temp. max. 300 °C: 7.9 kA



St Staal

FT thermisch verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	5000742
Omschrijving 1	Aardstaaf
Fabrikant	OBO
Dimensie	1,0m
Materiaal	Staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	5
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	250 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	4,9471 kg CO ₂ e / 1 Stuk

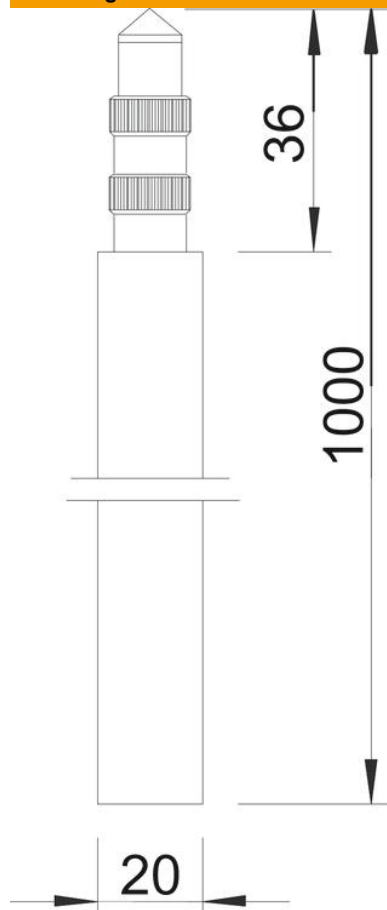
Technisch specificatieblad

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 kA
Profieltype	Rond D=20 mm
Verbindingstype	met tap/boring