

Technisch specificatieblad

Diepte-aarding voor standaard toepassingen

Artikelnr. 5000769



- Hoge corrosiebestendigheid
- Zinklaag van circa 130 µm
- Met tap en boring voor koppelen
- Ronde tap met drie kartelingen
- Voldoet aan de eisen conform NEN-EN-IEC 62305
- Kortsluitstroom I_k (50 Hz), tijd 1 s, temp. max. 300 °C: 12,3 kA

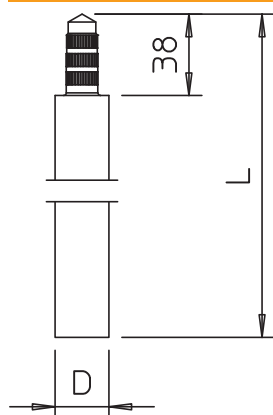


St Staal
FT thermisch verzinkt

Stamgegevens

Bestelnr.	5000769
Type	219 25 ST FT
Omschrijving 1	Aardstaaf
Omschrijving 2	standaard
Dimensie	1,5m
Materiaal	staal
Materiaal-afk.	St
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlak volgens DIN	DIN EN ISO 1461
Oppervlak afk.	FT
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	5 Stuk
Gewicht	573,00 kg/100 st.

Technische gegevens



Lengte	1.500,00 mm
Uitvoering	overige
Uitvoering aarding en bliksemsbeveiliging	Overige
Buitendiameter	25,00 mm
Bliksemstroombestendigheid	H/100 kA
Kortsluitstroom (50HZ)(1s;≤300°C)	12,30 kA
Profieltype	Rond D=25 mm
Verbindingstype	met tap/boring