

# Technische fiche

## Aardingsstaaf OMEX

Artikelnummer: 5000017



- Systeem OMEX
- Met pen en boring voor koppelen
- Met geharde zeskantpenen
- Zinklaag minimaal 60 µm
- Zeer goede contacteigenschappen door zachtmetalen laag in de boring
- Voldoet aan de eisen conform VDE 0185-305 (IEC 62305) en DIN EN 62561-2



**St** Staal

**FT** thermisch verzinkt

### Stamgegevens

Artikelnummer	5000017
Type	219 20 OMEX FT
Omschrijving 1	Diepte-aarding
Fabrikant	OBO
Dimensie	1,5m
Materiaal	staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	5
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	365,4 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

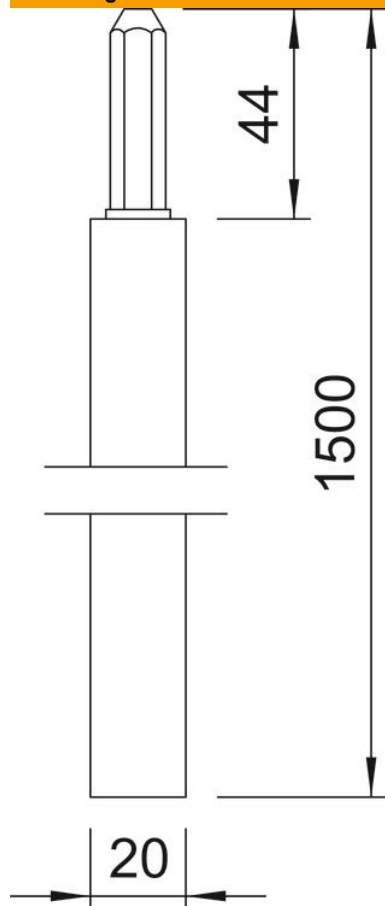
# Technische fiche

## Aardingsstaaf OMEX

Artikelnummer: 5000017



### Afmetingen



Lengte	1.500 mm
Maat D	20 mm

### Technische gegevens

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