



- System BP (Bundespost)
- sehr gute Kontakteigenschaften durch Weichmetalleinlage in der Bohrung
- mit Zapfen und Bohrung zum Anreihen
- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305) und DIN EN 62561-2
- Kurzschlussstrom I<sub>k</sub> (50 Hz), Zeit 1 s, Temp. max. 300 °C: 4.5 kA (219 20 BP V4A)



**A4** Edelstahl, rostfrei

### Stammdaten

Artikelnummer	5000858
Typ	219 20 BP V4A
Bezeichnung 1	Staberder
Hersteller	OBO
Dimension	1m
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4401
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	250 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

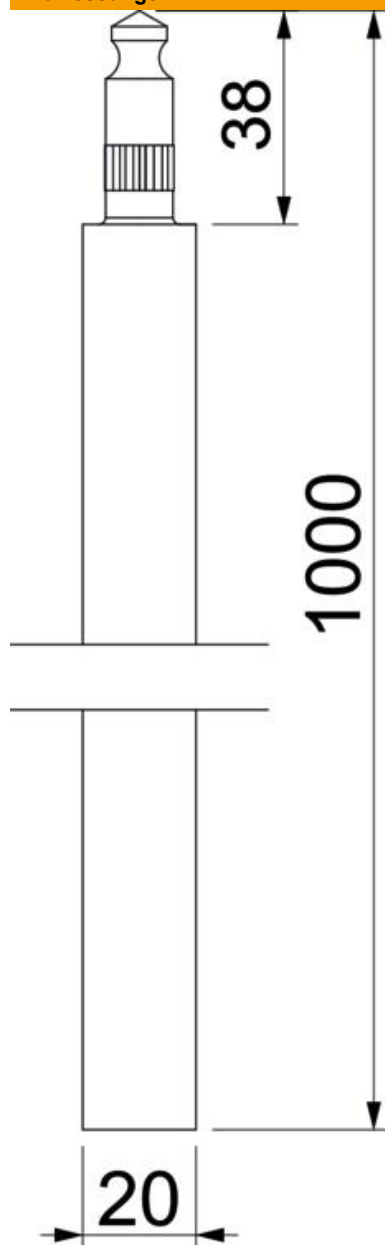
# Technisches Datenblatt

Tiefenerder BP

Artikelnummer: 5000858



## Abmessungen



Länge	1.000 mm
Maß L	1.000 mm

## Technische Daten

Ausführung	sonstige
Bauform Tiefenerder	BP
Blitzstromtragfähigkeit	H1/150 kA

# Technisches Datenblatt

Tiefenerder BP

Artikelnummer: 5000858



## Technische Daten

Kurzschlussstrom (50HZ)(1s;≤300°C)	4,2
Profilart	rund D=20 mm
Verbindungsart	mit Zapfen/Bohrung