

Scheda tecnica

Dispersore di profondità per applicazioni standard, zincato a caldo, 20 mm

Codice articolo: 5000750



- Alta resistenza alla corrosione
- Rivestimento zincato di ca. 130 µm
- Con perno e foro per innesto
- Perno tondo con due zigrinature
- Conforme allo standard VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Corrente di cortocircuito Ik (50 Hz), tempo 1 s, temp. max. 300 °C: 7.9 kA



St

Acciaio

FT

zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	5000750
Tipo	219 20 ST FT
Definizione 1	Dispersore di terra
Definizione 2	standard
Produttore	OBO
Dimensionee	1,5m
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	5
Unità	Pezzo
Peso	370 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	10,1948 kg CO2e / 1 Pezzo

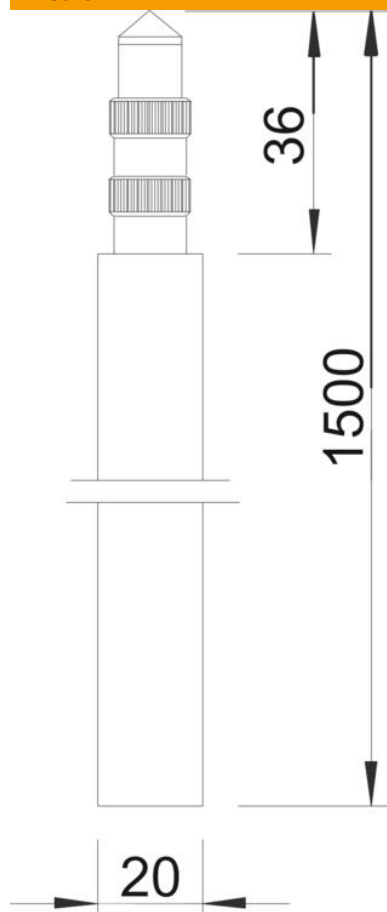
Scheda tecnica

Dispersore di profondità per applicazioni standard, zincato a caldo, 20 mm

Codice articolo: 5000750



Misure



Lunghezza. 1'500 mm

Dati tecnici

Versione	altro
Forma dispersore di profondità	Standard
Capacità di portata della corrente da fulmine	H/100 kA
Corrente di cortocircuito (50 HZ)(1 s; ≤ 300°C)	7.9 kA
Tipo di profilo	rotondo D=20 mm
Tipo di collegamento	con spina/foro