

# Techninių duomenų lapas

## Giluminio įžeminimo elektrodas, standartinis

Art. Nr. 5000750



- didelis atsparumas korozijai
- cinko sluoksnis apie 130 µm
- su antgaliu ir anga sujungimui
- apvalus antgalis su dviem šilcais
- atitinka reikalavimus pagal VDE 0185-305 (IEC 62305)
- trumpo jungimo srovė I<sub>k</sub> (50 Hz), laikas 1 s, temp. maks 300 °C: 7,9 kA



St

Plienas

FT

karštai cinkuotas

### Pagrindiniai duomenys

Art.-Nr.	5000750
Modelis	219 20 ST FT
1 pavadinimas	Įžeminimo elektrodas
2 pavadinimas	standartinis
Dydis	1,5m
Medžiaga	Plienas
Medžiagos santrumpa	St
Paviršius	karštai cinkuotas
Paviršius pagal DIN	DIN EN ISO 1461
Paviršius. Santrumpa	FT
Mažiausias pardavimo vienetas	5,00 vienetų
Svoris	360,00 kg/100 vnt.

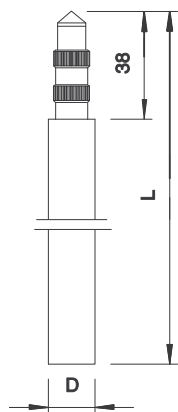
# Techninių duomenų lapas

Giluminio įžeminimo elektrodas, standartinis

Art. Nr. 5000750



## Techniniai duomenys



Ilgis	1.500,00 mm
Konstrukcija	kitos
Įžeminimo ir apsaugos nuo žaibo konstrukcija	kitas
Išorinis skersmuo	20,00 mm
Žaibo srovės laidumas	H/100 kA
Trumpojo jungimo srovė (50 Hz) (1s; ≤300 °C)	7,90 kA
Profilio rūšis	apvalus D=20 mm
Sujungimo rūšis	su laikikl./gręžtine anga