

Technisches Datenblatt

Isolierter Fangmast für innenverlegte isCon-Ableitung mit seitlichem Auslass

Art.-Nr. 5408938



- zur Verlegung der OBO isCon® Pro+ Ableitung im Rohr
- mit seitlichem Kabelauslass passend zu isFang-Fangmastständer mit seitlichem Auslass Typ isFang 3B-A
- geeignet für Windlasten nach Eurocode 1: DIN EN 1991-1-4
- inklusive Anschlusselement (Typ isCon IN connect)
- inklusive Potentialanschluss (Typ isCon IN PAE)

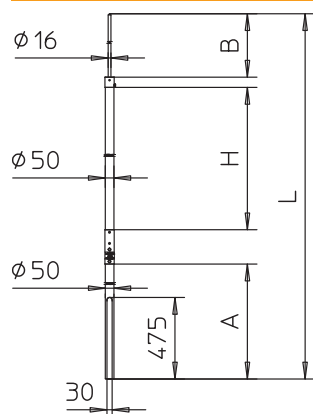


GFK Glasfaserverstärkter Kunststoff

Stammdaten

Art.-Nr.	5408938
Typ	isFang IN-A 4000
Bezeichnung 1	Isolierter Fangmast + Auslass
Bezeichnung 2	für isCon-Ableitung innen
Dimension	4000mm
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Werkstoff Kürzel	GFK
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	535,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	4.000,00 mm
Maß A	1.325,00 mm
Maß B	1.000,00 mm
Maß D	50,00 Ø mm
Maß H	1.500,00 mm
Maß L	4.000,00 mm
Anschluss	Rundleiter
Ausführung	Fangstange
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	<input checked="" type="checkbox"/>