

Technisches Datenblatt

isFang, isolierter Fangmast

Artikelnummer: 5408947



- zum getrennten Aufbau von Fangeinrichtungen
- passend zu isFang-Fangmastständer Typ isFang 3B-100/150
- geeignet für Windlasten nach Eurocode 1: DIN EN 1991-1-4
- zur Montage an der Gebäudestruktur mit Träger isFang
- befestigen der OBO isCon®-Ableitung mittels Zubehör möglich
- geeignet für außen verlegte isCon®-Ableitung
- Standrohr aus Aluminium
- Mittelteil aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK)
- Fangspitze aus Aluminium



GFK Glasfaserverstärkter Kunststoff

Stammdaten

Artikelnummer	5408947
Typ	isFang 6000 AL
Bezeichnung 1	Isolierter Fangmast
Hersteller	OBO
Dimension	6000mm
Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	600 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

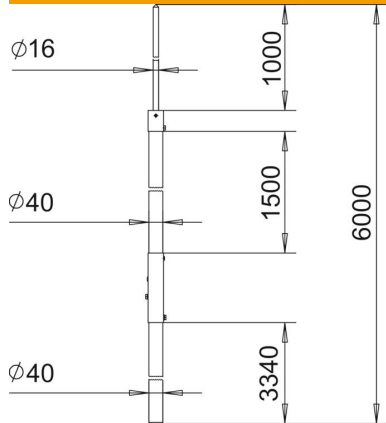
Technisches Datenblatt

isFang, isolierter Fangmast

Artikelnummer: 5408947

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	6.000 mm
Maß A	3.340 mm
Maß B	1.000 mm
Maß D min.	40 mm
Maß H	1.500 mm

Technische Daten

Anschluss	Rundleiter
Ausführung	Fangstange
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	ja