

# Technisches Datenblatt

## isFang, isolierter Fangmast

Artikelnummer: 5408942



- 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 rostfreiem Edelstahl (V2A)
- Mittelteil aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK)
- Fangspitze aus Aluminium



Glasfaserverstärkter Kunststoff

### Stammdaten

Artikelnummer	5408942
Typ	isFang 4000
Bezeichnung 1	Isolierter Fangmast
Hersteller	OBO
Dimension	4000mm
Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	680 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

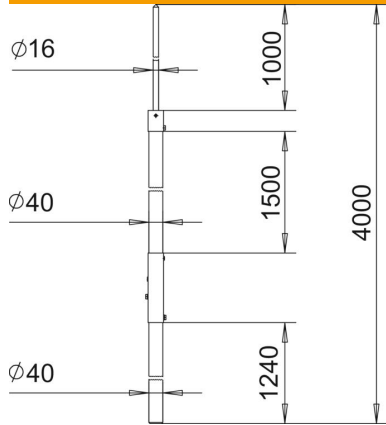
# Technisches Datenblatt

## isFang, isolierter Fangmast

Artikelnummer: 5408942

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	4.000 mm
Maß A	1.240 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