

Technisches Datenblatt

isFang, isolierter Fangmast

Art.-Nr. 5408943

OBO
BETTERMANN



- 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

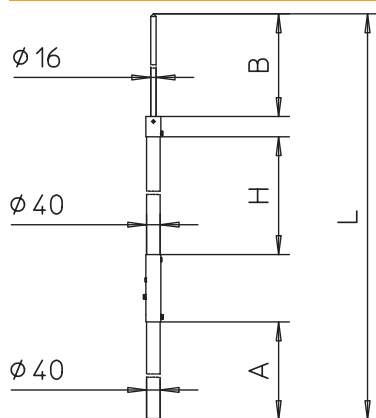


Glasfaserverstärkter Kunststoff

Stammdaten

Art.-Nr.	5408943
Typ	isFang 4000 AL
Bezeichnung 1	Isolierter Fangmast
Dimension	4000mm
Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Werkstoff Kürzel	GFK
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	580,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	4.000,00 mm
Maß A	1.240,00 mm
Maß B	1.000,00 mm
Maß D	40,00 Ø mm
Maß H	1.500,00 mm
Anschluss	Rundleiter
Ausführung	Fangstange
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	<input checked="" type="checkbox"/>