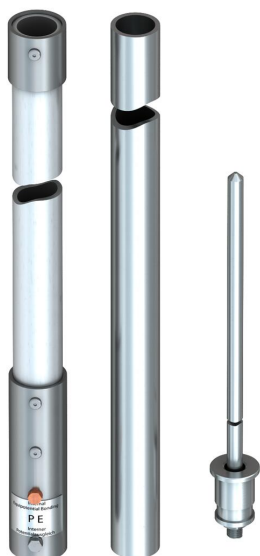


# Technisch specificatieblad

Geïsoleerde opvangmast voor isCon-kabel (de kabel wordt door de opvanger geïnstalleerd)

Artikelnummer: 5408854



- Voor installeren van de OBO isCon®-afleidingen welke in de opvanger wordt geïnstalleerd
- Voor montage aan de gebouwstructuur met bevestigingsbeugels isFang
- Geschikt voor windbelastingen conform Eurocode 1: DIN EN 1991-1-4
- Getest conform VDE V 0185-561-8 (IEC TS 62561-8) • Standpijp en vangspits van aluminium
- Middendeel van glasvezelversterkt kunststof (GFK)



**GFK** Glasvezelversterkt kunststof

## Stamgegevens

Artikelnummer	5408854
Type	isFang IN L4
Omschrijving 1	Geïsoleerde vangmast
Omschrijving 2	voor isCon-Leiding binnen
Fabrikant	OBO
Dimensie	4000mm
Materiaal	Glasvezelversterkt kunststof
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	535,741 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	49,636 kg CO2e / 1 Stuk

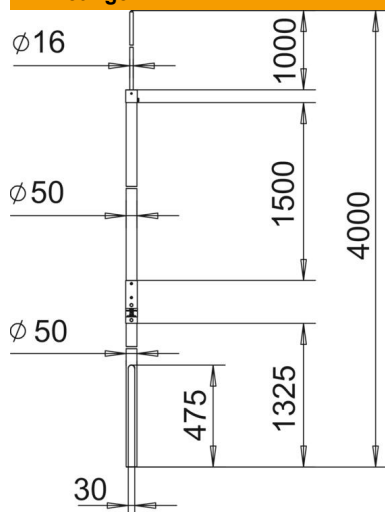
# Technisch specificatieblad

Geïsoleerde opvangmast voor isCon-kabel (de kabel wordt door de opvanger geïnstalleerd)

Artikelnummer: 5408854



## Afmetingen



Lengte	4.000 mm
Maat A	1.325 mm
Maat B	1.000 mm
Afmeting d min.	50 mm
Afm. H	1.500 mm
Maat L	4.000 mm

## Technische gegevens

Aansluiting	Ronde geleider
Uitvoering	Opvanger
Hoogspanningsbestendige geïsoleerde uitvoering	ja