

# Technisches Datenblatt

## Fangstange einseitig angekupppt, M16-Gewinde

Artikelnummer: 5401852



- geeignet für Windlasten nach Eurocode 1: DIN EN 1991-1-4
- ab einer freien Länge von >2,5 m wird eine zusätzliche Befestigung z. B. isolierte Abstandshalter empfohlen
- Ø 16 mm, Alu
- für Standfuß-System mit Innengewinde M16

**Alu** Aluminium

### Stammdaten

Artikelnummer	5401852
Typ	101 ALU-2500
Bezeichnung 1	Fangstange
Bezeichnung 2	mit Gewinde
Hersteller	OBO
Dimension	2500mm
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	136 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	21,0937 kg CO2e / 1 Stück

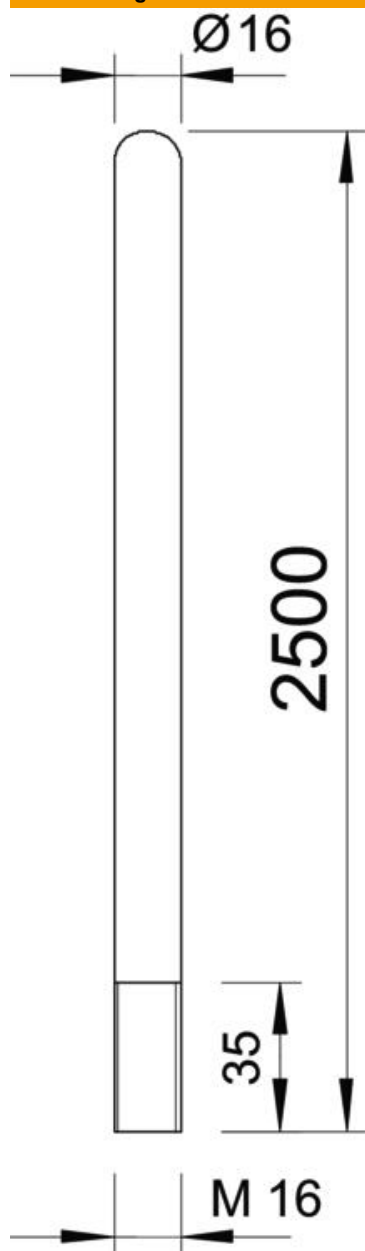
# Technisches Datenblatt

Fangstange einseitig angekuppelt, M16-Gewinde

Artikelnummer: 5401852



## Abmessungen



Länge	2.500 mm
Maß L	2.500 mm

# Technisches Datenblatt

Fangstange einseitig angekuppt, M16-Gewinde

Artikelnummer: 5401852



## Technische Daten

Anschluss	Rundleiter
Ausführung	Fangstange mit Gewinde
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	nein
Nenngröße Ø	16 mm