

Technisches Datenblatt

Abgewinkelte Fangstange für PV-Gestelle

Artikelnummer: 5401950



- geeignet für Windlasten nach Eurocode 1: DIN EN 1991-1-4
- letzter Meter verjüngt von Ø 16 mm auf Ø 10 mm, Material: AlMgSi
- abgewinkelt auf 112°



Alu Aluminium

Stammdaten

Artikelnummer	5401950
Typ	101 VL2000 112
Bezeichnung 1	Rohrfangstange
Bezeichnung 2	gewinkelt
Hersteller	OBO
Dimension	2000
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	110 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	6,4682 kg CO2e / 1 Stück

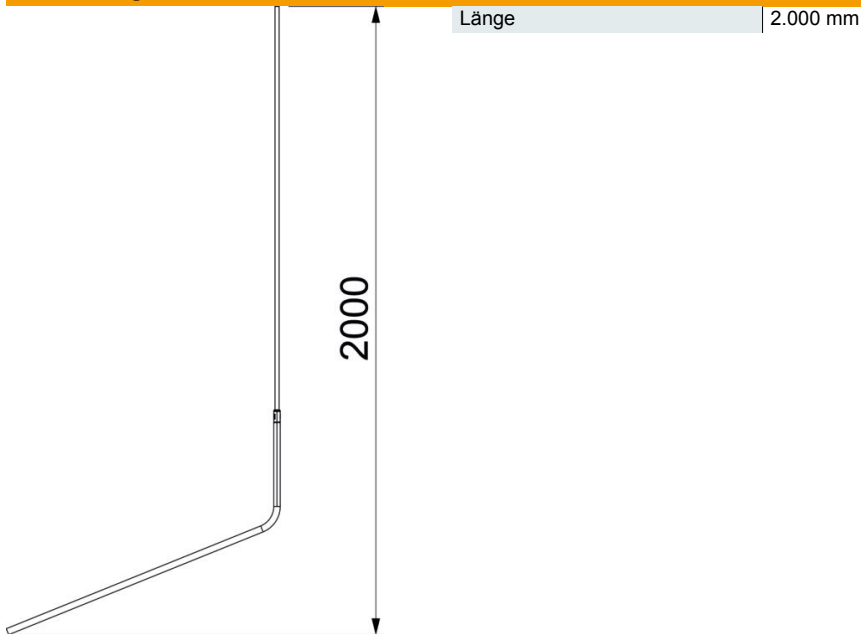
Technisches Datenblatt

Abgewinkelte Fangstange für PV-Gestelle

Artikelnummer: 5401950

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

Anschluss	Rundleiter
Ausführung	Fangstange verjüngt
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	nein
Nenngröße Ø	10/16 mm