

Technisches Datenblatt

12 m Fangmast mit 6-Bein Fangmastständer

Artikelnummer: 5400812



- Tele-Blitzschutzsystem zum Schutz von Anlagen vor direktem Blitzeinschlag, z.B. Biogas-, Gas-Druck-Regel-, Mess- und PV-Freilandanlagen
- bestehend aus Fangmast und Fangmastständer
- Betonsockel, Kantenschutz und Gewindestangen sind separat zu bestellen

A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 5400812 |
| Typ | irod 12 |
| Bezeichnung 1 | Tele-Blitzschutzsystem |
| Bezeichnung 2 | 12 Meter Mast + Stativ |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 12000mm |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 10900 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

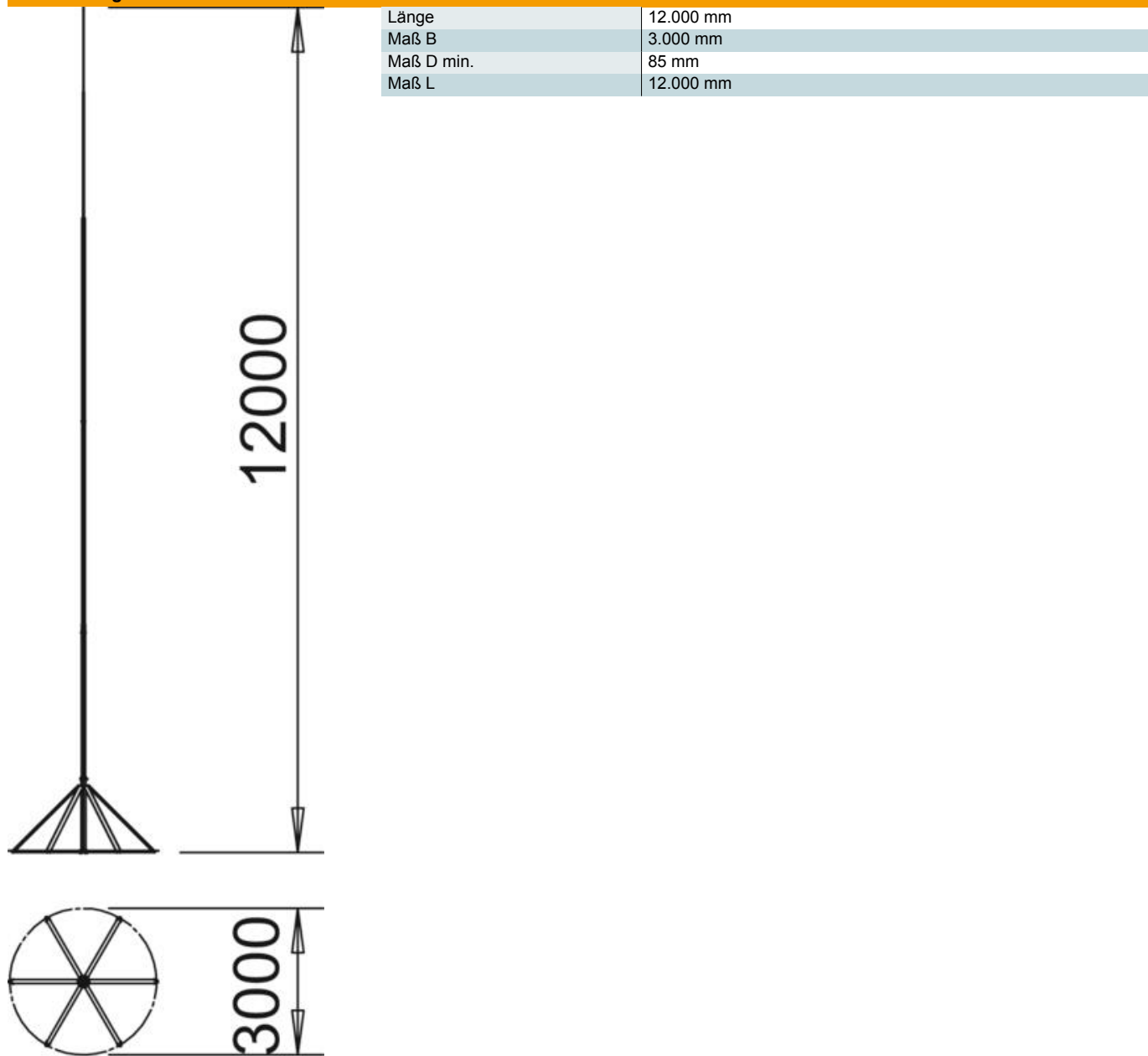
Technisches Datenblatt

12 m Fangmast mit 6-Bein Fangmastständer

Artikelnummer: 5400812

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technisches Datenblatt

12 m Fangmast mit 6-Bein Fangmastständer

Artikelnummer: 5400812



Technische Daten

| | |
|---|-----------------------|
| Anschluss | Rundleiter |
| Ausführung | Fangstange mit Stativ |
| Hochspannungsfeste isolierte Ausführung | nein |