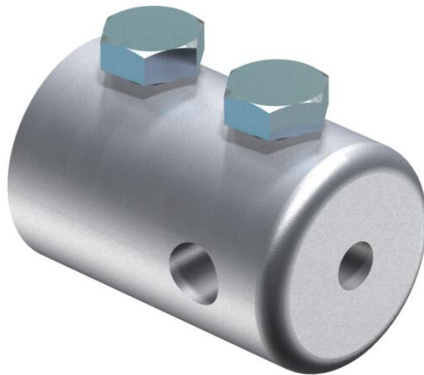


Technisches Datenblatt

Endstück

Artikelnummer: 5408395

OBO
BETTERMANN



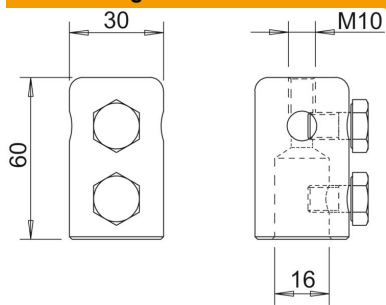
- Endstück zur Befestigung von Rundleitern Rd 8-10 oder Fangspitzen Typ 101 ISP
- mit Innengewinde M10, z.B. zur Montage eines Vario-Schnellverbinder für eine feste Leitungsführung an Kreuzungspunkten
- inkl. M10-Schrauben

Alu Aluminium

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 5408395 |
| Typ | 101 IES-16 |
| Bezeichnung 1 | Endstück |
| Bezeichnung 2 | für 16mm GFK-Stangen |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 16mm |
| Werkstoff | Aluminium |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 10 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 1,7255 kg CO2e / 1 Stück |

Abmessungen



| | |
|------------|-------|
| Länge | 60 mm |
| Maß D min. | 30 mm |
| Maß d Ø | 16 mm |
| Maß L | 60 mm |

Technisches Datenblatt

Endstück

Artikelnummer: 5408395



Technische Daten

Anschluss

Rundleiter