

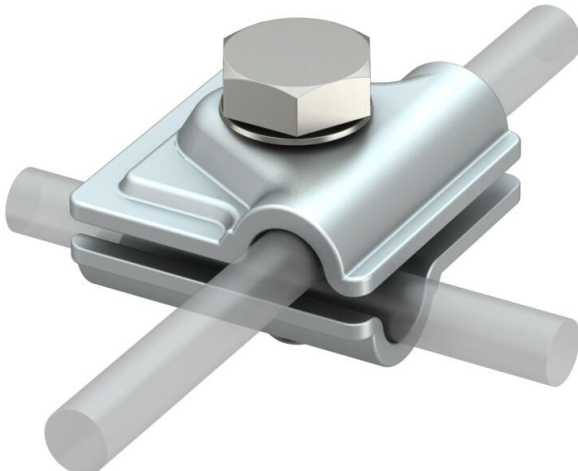
Technisches Datenblatt

Vario-Schnellverbinder ALU

Artikelnummer: 5311519



- für T-, Kreuz- und Parallelverbindungen
- schnelle Montage mittels einer Schraube M10 x 30 aus rostfreiem Edelstahl
- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)



Alu Aluminium

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 5311519 |
| Typ | 249 8-10 ALU |
| Bezeichnung 1 | Schnellverbinder |
| Bezeichnung 2 | Vario |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 44x44mm |
| Werkstoff | Aluminium |
| Kleinste VK-Einheit | 30 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 6,6 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 1,0187 kg CO2e / 1 Stück |

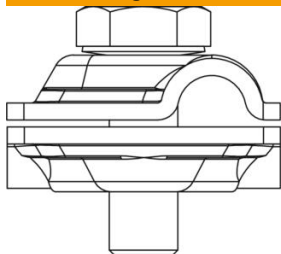
Technisches Datenblatt

Vario-Schnellverbinder ALU

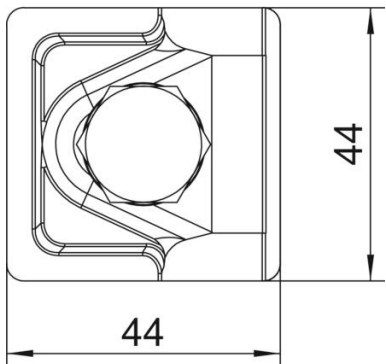
Artikelnummer: 5311519

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



| | |
|--------|-------|
| Länge | 44 mm |
| Breite | 44 mm |
| Maß A | 44 mm |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Art der Befestigungsschraube | Sechskantschraube |
| Art des Verbinders | Mehrzweckverbindungsklemme |
| Blitzstromtragfähigkeit | H/100 kA |
| Geeignet für Verbindung | Rundleiter Rd 8-10 / Rd 8-10 |
| Passung | Rd 8-10 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 1 max. | 10 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 1 min. | 8 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 2 max. | 10 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 2 min. | 8 mm |
| Zwischenplatte | nein |