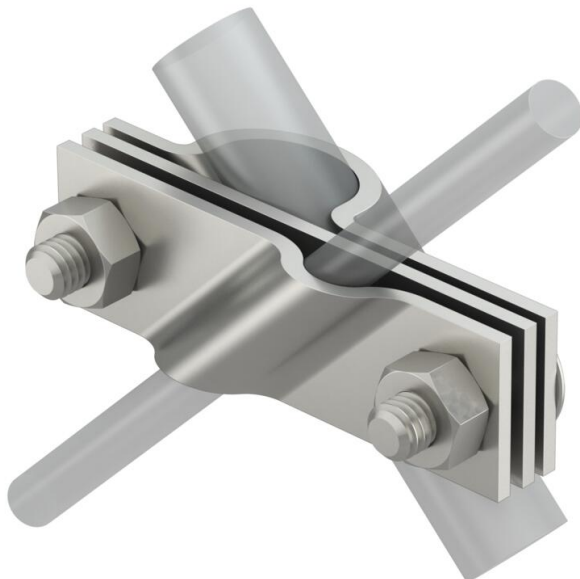


Technisches Datenblatt

Anschlusslasche für Staberder, universell A4

Artikelnummer: 5001633

OBO
BETTERMANN



- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3)
- passend zum Anschluss von Rundleiter Rd 8-10 bzw. Flachleiter bis FL 40
- mit Zwischenplatte
- montiert mit 2 Sechskantschrauben M10 x 30 und 2 Sechskantmuttern M10

A4 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

Artikelnummer	5001633
Typ	2760 20 V4A
Bezeichnung 1	Anschlusslasche
Bezeichnung 2	für Runddraht
Hersteller	OBO
Dimension	20mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4404
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	32,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,609 kg CO2e / 1 Stück

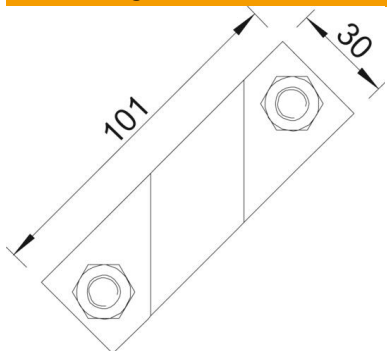
Technisches Datenblatt

Anschlusschelle für Staberder, universell A4

Artikelnummer: 5001633

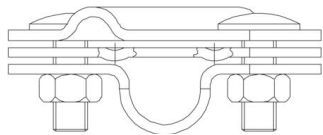
OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß A

101 mm



Technische Daten

Bauform	Anschlusschelle
Erderanschluss Durchmesser für Tiefenerder	20 mm
Geeignet für Rundleiterdurchmesser max	10 mm
Geeignet für Rundleiterdurchmesser min.	8 mm
Passung	Rd 8-10/FL40 mm
Zwischenplatte	nein
Klemmbereich max.	10 mm
Klemmbereich min.	8 mm