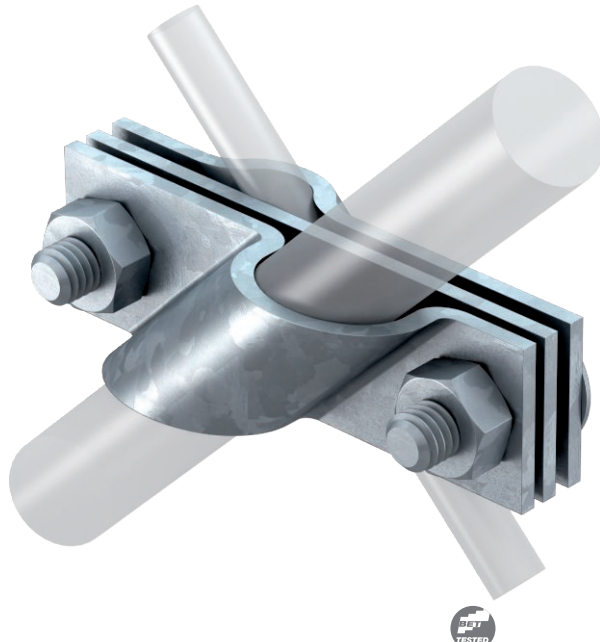


Technisches Datenblatt

Anschlusslasche für Staberder, universell

Art.-Nr. 5001749

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

St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	5001749
Typ	2760 B-20 FT
Bezeichnung 1	Anschlusslasche
Dimension	20mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	20,00 Stück
Gewicht	32,40 kg/100 St.

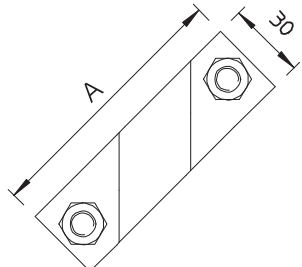
Technisches Datenblatt

Anschlusschelle für Staberder, universell

Art.-Nr. 5001749

OBO
BETTERMANN

Technische Daten



Maß A	101,00 mm
Bauform	Anschlusschelle
Erderanschluss Durchmesser	20 mm
für Tiefenerder	20,00 Ø mm
Klemmbereich	8-10 mm
Kurzschlussstrom (50HZ)(1s;≤300°C)	7,90 kA
Passung	Rd 8-10/FL40 mm
Zwischenplatte	□

