

Technisches Datenblatt

Anschlusschelle für Staberder auf Rundleiter Rd 8-10

Artikelnummer: 5001218

OBO
BETTERMANN



- System ST, BP, OMEX und LightEarth
- auf Rundleiter Rd 8-10
- inkl. Verbinder Typ 5001 DIN

St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	5001218
Typ	2710 20 FT
Bezeichnung 1	Anschlusschelle
Bezeichnung 2	für OMEX-Erder
Hersteller	OBO
Dimension	20mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	39,9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,0069 kg CO2e / 1 Stück

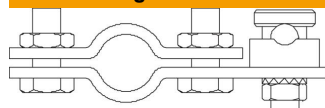
Technisches Datenblatt

Anschlusschelle für Staberder auf Rundleiter Rd 8-10

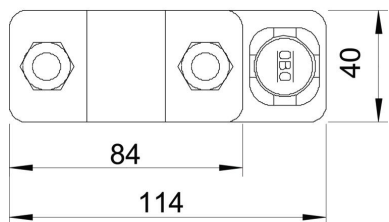
Artikelnummer: 5001218

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß A	84 mm
Maß B	114 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 mm
Zwischenplatte	nein
Klemmbereich max.	10 mm
Klemmbereich min.	8 mm