

Technisches Datenblatt

Regenrohrschielle FS

Artikelnummer: 5350107



- zum Verbinden von Leitungen und Regenrohren
- in Anlehnung an DIN 48818 C
- bandverzinkt (rd. 275 g/m² = 40 µm Mittelwert)
- mit 1 Sechskantschraube M8 x 20
- mit 1 Sechskantmutter M8 und 1 Fächerscheibe aus rostfreiem Stahl
- mit Anschlussloch Ø 11 mm

St	Stahl
FS	bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	5350107
Typ	301 DIN-100
Bezeichnung 1	Regenrohrschielle
Hersteller	OBO
Dimension	100mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	19,88 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,3908 kg CO2e / 1 Stück

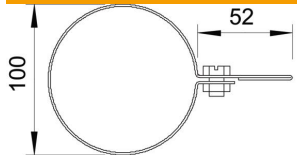
Technisches Datenblatt

Regenrohrschielle FS

Artikelnummer: 5350107

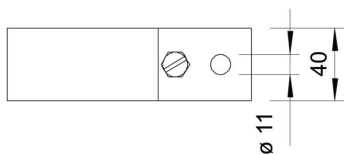
OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß D min.

100 mm



Technische Daten

Anschlussloch	11 mm
explosionsgeschützt	nein
Integrierte Rundleiterführung	nein
Zweimetallverbinder	nein
Klemmbereich min.	100 mm