Technisches Datenblatt

Doppelwanne, Metall DD

Artikelnummer: 1199714





Doppelwanne aus Metall als Zwischenlage zwischen zwei oder drei Kabeln innerhalb einer Bügelschelle.



St

Stahl

DD

bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

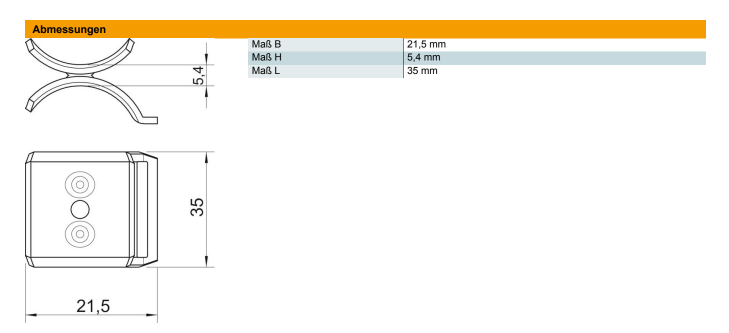
Artikelnummer	1199714	
Тур	2058 M2 16 DD	
Bezeichnung 1	Doppelwanne	
Hersteller	OBO	
Dimension	12-16mm	
Werkstoff	Stahl	
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip	
Oberflächennorm	DIN EN 10346	
Kleinste VK-Einheit	50	
Mengeneinheit	Stück	
Gewicht	1,8 kg	
Gewichtseinheit	kg/100 St.	
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0554 kg COe / 1 Stück	

Technisches Datenblatt

Doppelwanne, Metall DD

Artikelnummer: 1199714





Technische Daten		
Ausführun len	g Gegenwanne/Schel-	Doppelwanne
Geeignet f messer	ür max. Kabeldurch-	16 mm
Spannbere	eich D max.	16 mm
Spannberg	eich D min.	12 mm