Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste FS

Artikelnummer: 7070205



Stoßstellenleiste in breiter Ausführung für den Einsatz in allen Kabelrinnen und Weitspannkabelrinnen. Inklusive Befestigungsmaterial.
Die Anzahl der mitgelieferten Flachrundschrauben M6 ist für den Einsatz zum

Die Anzahl der mitgelieferten Flachrundschrauben M6 ist für den Einsatz zum Funktionserhalt bei Breite 100 mm auf 4 Stück, und bei den Breiten 200 mm und 300 mm auf 6 Flachrundschrauben zu ergänzen.



CECK

St

Stahl

FS

bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7070205
Тур	SSLB 100 FS
Bezeichnung 1	Stoßstellenleiste
Bezeichnung 2	breit, mit 2 Befestigungen
Hersteller	OBO
Dimension	B100mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	7,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	0,2841 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste FS





Abmessungen			
85		änge	100 mm
-	Br	reite	85 mm
		reite	4 in
		löhe	4 mm
		lechstärke	1,5 mm
	M	laß B	100 mm
xx	82		
7x12 [/]			

Technische Daten

Anzahl Schrauben	2 St.
Ausführung	Stoßstellenleiste
Funktionserhalt	ja
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Gelenkverbinder horizontal	nein
Gelenkverbinder vertikal	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Verbindungsart	Schraubverbinder
Weitspann-Ausführung	ia