Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste FS

Artikelnummer: 7070209





Stoßstellenleiste in breiter Ausführung für den Einsatz in allen Kabelrinnen und Weitspannkabelrinnen.

Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.

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.



Stahl

FS

bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7070209
Тур	SSLB 150 FS
Bezeichnung 1	Stoßstellenleiste
Bezeichnung 2	breit, mit 2 Befestigungen
Hersteller	OBO
Dimension	B150mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	14 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Abmessungen

Länge	150 mm
Breite	135 mm
Breite	6 in
Höhe	4 mm
Blechstärke	1,5 mm
Maß B	150 mm

Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste FS

Artikelnummer: 7070209



Technische Daten		
	Anzahl Schrauben	2 St.
	Ausführung	Stoßstellenleiste
	Funktionserhalt	ja
	Geeignet für Gitterrinne	nein
	Geeignet für Kabelleiter	nein
	Geeignet für Kabelrinne	ja
	Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	35 mm
	Gelenkverbinder horizontal	nein
	Gelenkverbinder vertikal	nein
	Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
	Verbindungsart	Schraubverbinder
	Weitspann-Ausführung	ia