Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste FS

Artikelnummer: 7070233





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

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

bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7070233		
Bezeichnung 1	Stoßstellenleiste		
Bezeichnung 2	breit, mit 6 Befestigungen		
Hersteller	OBO		
Dimension	B600mm		
Werkstoff	Stahl		
Oberfläche	bandverzinkt		
Oberflächennorm	DIN EN 10346		
Kleinste VK-Einheit	20		
Mengeneinheit	Stück		
Gewicht	58 kg		
Gewichtseinheit	kg/100 St.		

Abmessungen

Länge	600 mm
Breite	585 mm
Breite	24 in
Höhe	4 mm
Blechstärke	1,5 mm
Maß B	600 mm

Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste FS

Artikelnummer: 7070233



Technische Daten		
	Anzahl Schrauben	6 St.
	Ausführung	Stoßstellenleiste
	Funktionserhalt	nein
	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