Technisches Datenblatt

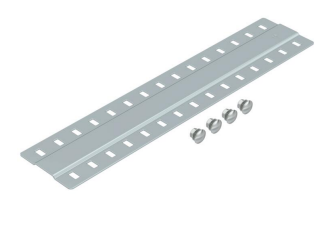
Stoßstellenleiste FS

Artikelnummer: 7070221



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 Funktionserhalt bei Breite 100 mm auf 4 Stück, und bei den Breiten 200 mm und 300 mm auf 6 Flachrundschrauben zu ergänzen.



CERK

St

Stahl

FS

bandverzinkt

Stammdaten

7070221
SSLB 400 FS
Stoßstellenleiste
breit, mit 4 Befestigungen
OBO
B400mm
zink
Stahl
bandverzinkt
DIN EN 10346
20
Stück
38,2 kg
kg/100 St.
0,9783 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste FS





Abmessungen			
385		Länge	400 mm
		Breite	385 mm
		Breite	16 in
×	82	Höhe	4 mm
	•	Blechstärke	1,5 mm
		Maß B	400 mm

/X12		
Technische Daten		
	Anzahl Schrauben	4 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	ja