

Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste A2

Artikelnummer: 7070381



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



A2	Edelstahl, rostfrei
2B	blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	7070381
Typ	SSLB 600 A2
Bezeichnung 1	Stoßstellenleiste
Bezeichnung 2	breit, mit 6 Befestigungen
Hersteller	OBO
Dimension	B600mm
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	58 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,0619 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen

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

Technische Daten

Anzahl Schrauben	6 St.
Ausführung	Stoßstellenleiste
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	35 mm
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Verbindungsart	Schraubverbinder
Weitspann-Ausführung	ja