Technisches Datenblatt

Reduzierwinkel und Endabschlussblech DD







Reduzierwinkel und Endabschlussblech für Kabelrinnen mit der Seitenhöhe 85 mm. Ab der Breite 150 mm ist ein Untergurt mit einer Lochung vorhanden.

Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.



Stahl

bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

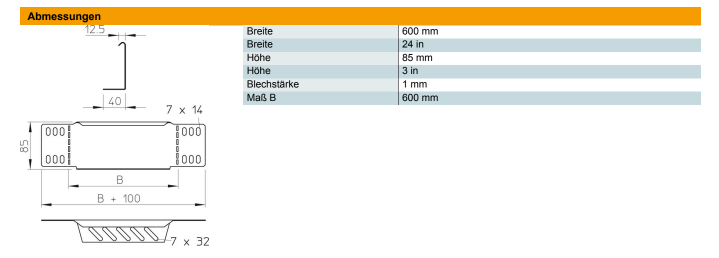
Artikelnummer 7107420 Typ RWEB 860 DD Bezeichnung 1 Reduzierwinkel/ Endabschluss Bezeichnung 2 für Kabelrinne Hersteller OBO		
Bezeichnung 1 Reduzierwinkel/ Endabschluss Bezeichnung 2 für Kabelrinne	Artikelnummer	7107420
Bezeichnung 2 für Kabelrinne	Тур	RWEB 860 DD
· ·	Bezeichnung 1	Reduzierwinkel/ Endabschluss
Hersteller OBO	Bezeichnung 2	für Kabelrinne
	Hersteller	OBO
Dimension 85x600	Dimension	85x600
Werkstoff Stahl	Werkstoff	Stahl
Oberfläche bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip	Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm DIN EN 10346	Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit 1	Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit Stück	Mengeneinheit	Stück
Gewicht 63 kg	Gewicht	63 kg
Gewichtseinheit kg/100 St.	Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

Reduzierwinkel und Endabschlussblech DD



Artikelnummer: 7107420



Technische Daten		
	Funktionserhalt	nein
	Rostfreier Stahl, gebeizt	nein