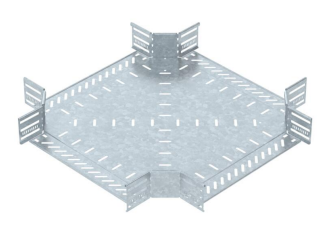
Technisches Datenblatt Kreuzung 85 FT

Artikelnummer: 7027437





Kreuzung zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung, Formteil für rast- und schraubbare Kabelrinnen Seitenhöhe 85 mm. Schraubenlose Montage mit Doppelklemmen oder Schraubverbindung mit Flachrundschrauben FRS und Kombimuttern M6. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.

CER

St

Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7027437
Тур	RK 840 FT
Bezeichnung 1	Kreuzung
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	OBO
Dimension	85x400
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	339,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt Kreuzung 85 FT



Artikelnummer: 7027437

Technische Daten		
A	Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
	unktionserhalt	nein
	/laterialstärke Bodenblech	1 mm
	NATO Lochbild	nein
	Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
	emperatureinsatzbereich max.	120 °C
	emperatureinsatzbereich min.	-20 °C
W	Veitspann-Ausführung	nein
A	Art des Verbinders Kabeltragsys-	geschraubt/geklemmt

Empfohlene Anzahl Schrauben

. Holmstärke 36 St.

1,25 mm

OBO | 01.07.2024