

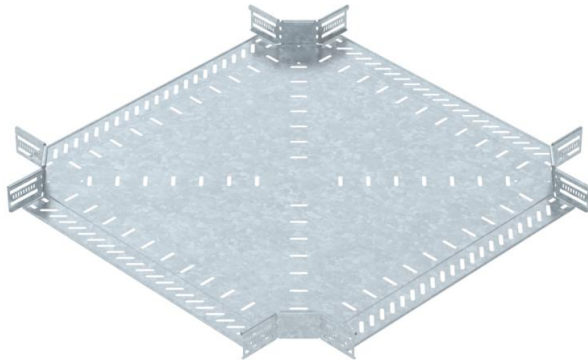
Technisches Datenblatt

Kreuzung 60 FT

Artikelnummer: 7027421

OBO
BETTERMANN

Kreuzung zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung, Formteil für rast- und schraubbare Kabelrinnen Seitenhöhe 60 mm. Schraubenlose Montage mit Doppelklemmen oder Schraubverbindung mit Flachrundschrauben FRS und Kombimuttern M6. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.



CEUK
CA

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7027421
Typ	RK 660 FT
Bezeichnung 1	Kreuzung
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	OBO
Dimension	60x600
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	550,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	23,3826 kg CO2e / 1 Stück

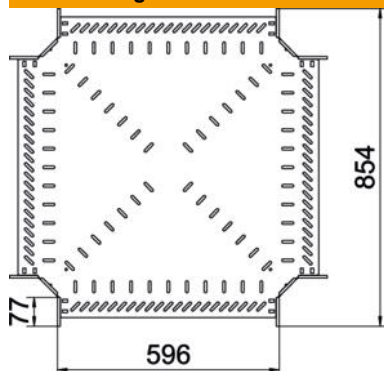
Technisches Datenblatt

Kreuzung 60 FT

Artikelnummer: 7027421

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	600 mm
Höhe	60 mm
Blechstärke	1 mm
Maß B	600 mm

Technische Daten

Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
Funktionserhalt	nein
Materialstärke Bodenblech	1 mm
NATO Lochbild	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	120 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-20 °C
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinder Kabeltragsystem	geschraubt/geklemmt
Empfohlene Anzahl Schrauben	32 St.
Holmstärke	1,25 mm