

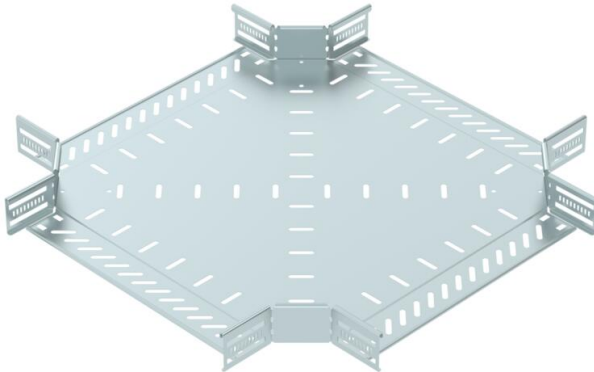
Technisches Datenblatt

Kreuzung 60 FS

Artikelnummer: 7027317



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 Innenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.



CEUK
CA

St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7027317
Typ	RK 640 FS
Bezeichnung 1	Kreuzung
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	OBO
Dimension	60x400
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	306,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	11,8052 kg CO2e / 1 Stück

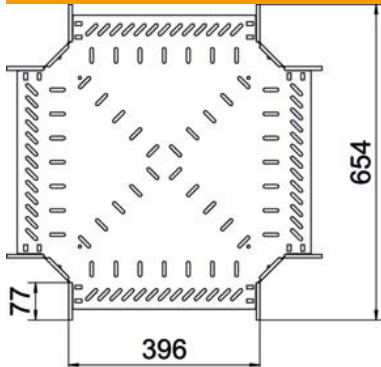
Technisches Datenblatt

Kreuzung 60 FS

Artikelnummer: 7027317

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	400 mm
Höhe	60 mm
Blechstärke	1 mm
Maß B	400 mm

Technische Daten

Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
Funktionserhalt	ja
Materialstärke Bodenblech	1 mm
NATO Lochbild	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Temperaturbereich max.	120 °C
Temperaturbereich min.	-20 °C
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinder Kabeltragsystem	geschraubt/geklemmt
Empfohlene Anzahl Schrauben	28 St.
Holmstärke	1,25 mm