

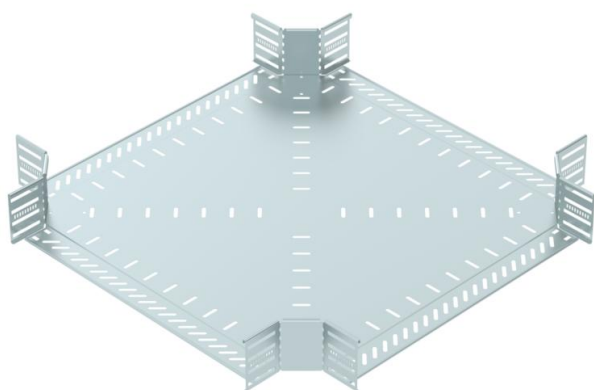
Technisches Datenblatt

Kreuzung 110 FS

Artikelnummer: 7027363



Kreuzung zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung, Formteil für rast- und schraubbare Kabelrinnen Seitenhöhe 110 mm. Schraubenlose Montage mit Doppelklemmen oder Schraubverbindung mit Flachrundschräuben FRS und Kombimuttern M6. Einsetzbar im Innenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.



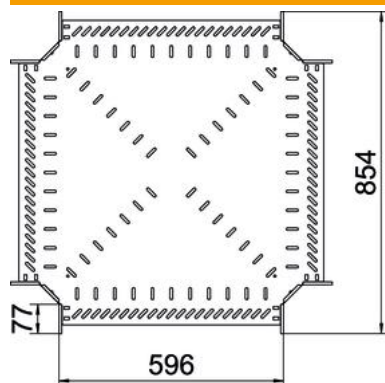
St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------|
| Artikelnummer | 7027363 |
| Typ | RK 160 FS |
| Bezeichnung 1 | Kreuzung |
| Bezeichnung 2 | für Kabelrinne |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 110x600 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 565 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Breite | 600 mm |
| Höhe | 110 mm |
| Blechstärke | 1 mm |
| Maß B | 600 mm |
| Maß R | 50 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Ausführung Verbinder | integrierter Verbinder |
| Funktionserhalt | nein |
| Materialstärke Bodenblech | 1 mm |
| NATO Lochbild | nein |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Temperatureinsatzbereich max. | 120 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -20 °C |
| Weitspann-Ausführung | nein |
| Art des Verbinders Kabeltragsystem | geschraubt/geklemt |
| Empfohlene Anzahl Schrauben | 48 St. |
| Holmstärke | 1,25 mm |