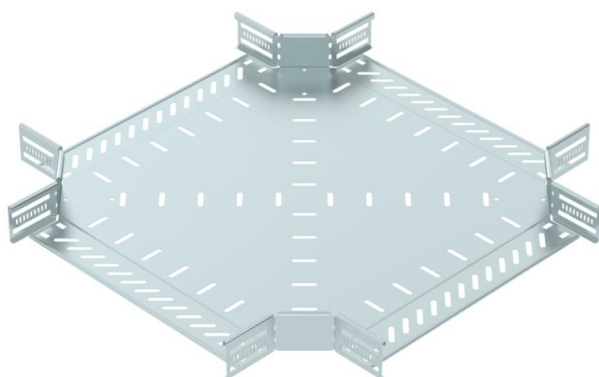


Kreuzung zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung, Formteil für rast- und schraubbare Kabelrinnen Seitenhöhe 60 mm. Schraubenlose Montage mit Doppelklemmen oder Schraubverbindung mit Flachrundschrauben FRS und Kombimuttern M6. Einsetzbar im Innenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt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



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 |

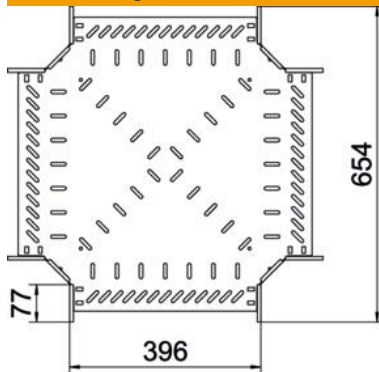
Technisches Datenblatt

Kreuzung 60 FS

Artikelnummer: 7027317



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 |
| Temperatureinsatzbereich max. | 120 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -20 °C |
| Weitspann-Ausführung | nein |
| Art des Verbinders Kabeltragsystem | geschraubt/geklemmt |
| Empfohlene Anzahl Schrauben | 28 St. |
| Holmstärke | 1,25 mm |