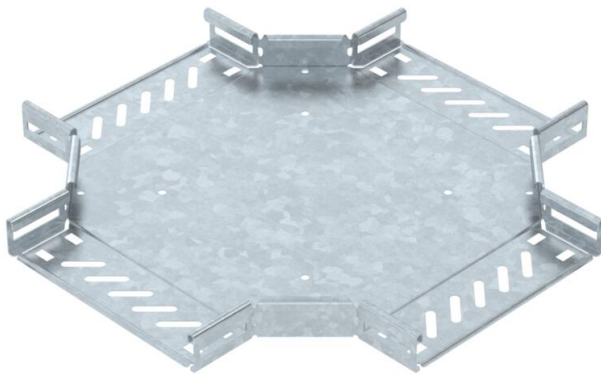


Kreuzung zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung, Formteil für rast- und schraubbare Kabelrinnen Seitenhöhe 35 mm. Schraubverbindung mit Flachrundschrauben FRS und Kombimuttern M6. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.



**St** Stahl

**FT** tauchfeuerverzinkt

#### Stammdaten

Artikelnummer	7027403
Typ	RK 320 FT
Bezeichnung 1	Kreuzung
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	OBO
Dimension	35x200
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	111,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,4735 kg CO2e / 1 Stück

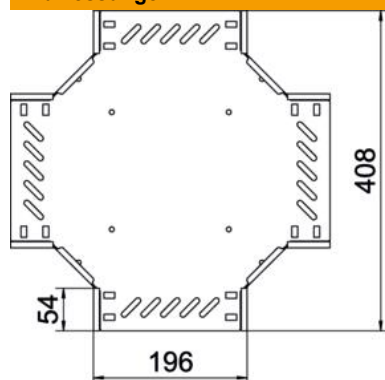
# Technisches Datenblatt

## Kreuzung 35 FT

Artikelnummer: 7027403



### Abmessungen



Breite	200 mm
Höhe	35 mm
Blechstärke	0,8 mm
Maß B	200 mm
Maß R	50 mm

### Technische Daten

Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
Funktionserhalt	nein
Materialstärke Bodenblech	0,8 mm
NATO Lochbild	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Temperatureinsatzbereich max.	120 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-20 °C
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt
Empfohlene Anzahl Schrauben	16 St.
Holmstärke	1,25 mm