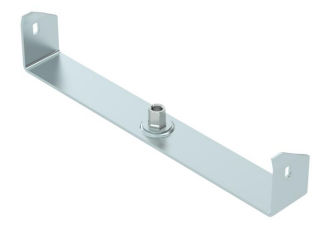
### **Technisches Datenblatt**

### Mittenabhängung Kabelrinne, Seitenhöhe 60 FS



Artikelnummer: 6358717



Mittenabhängung für Kabelrinnen mit eingerolltem Seitenholm in der Seitenhöhe 60 mm

Die Mittenabhängung verfügt über eine drehbar angeordnete Gewindehülse M10. Bei der Belegung bitte auf gleichmäßige Verteilung der Last achten (einseitige Belegung vermeiden).

Die Breiten 100, 150 und 200 mm haben zusätzliche Bodenlochungen, um die Mittenabhängung bei Verwendung für den Funktionserhalt gemäß DIN 4102 Teil 12 mit dem Rinnenboden verschrauben zu können.



St

Stahl

FS

bandverzinkt

#### Stammdaten

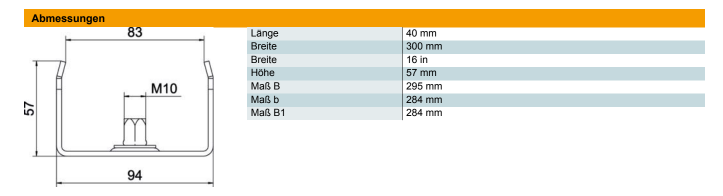
Artikelnummer	6358717
Тур	MAH 60 300 FS
Bezeichnung 1	Mittenabhängung
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	ОВО
Dimension	B300mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	36,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,9682 kg CO2e / 1 Stück

# **Technisches Datenblatt**

# Mittenabhängung Kabelrinne, Seitenhöhe 60 FS



Artikelnummer: 6358717



#### **Technische Daten**

Ausführung	eingehängt
F in kN	0,2 kN
Funktionserhalt	nein
für Breite max.	300 mm
für Breite min.	300
Geeignet für Gewindestange metrisch	10
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Rinnen-/Leiterbreite	300 mm
Lochdurchmesser	10,5 mm
Verstellbar	nein