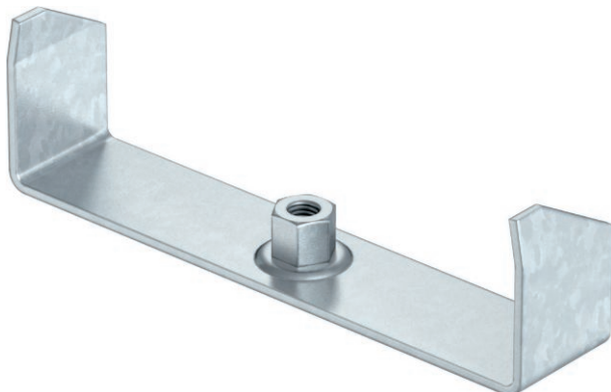


Technisches Datenblatt

Mittenabhängung Kabelrinne, Seitenhöhe 60

Art.-Nr. 6358760



Mittenabhängung für Kabelrinnen mit eingerolltem Seitenholm in der Seitenhöhe 60 mm.



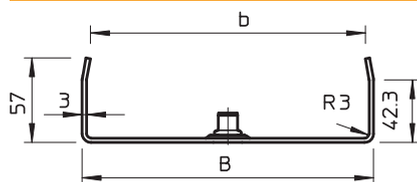
St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

Produktzusatztext Hinweis	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.
---------------------------	---

Stammdaten

Art.-Nr.	6358760
Typ	MAH 60 200 FT
Bezeichnung 1	Mittenabhängung
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Dimension	B200mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste Verkaufseinheit	1,00 Stück
Gewicht	27,60 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	200,00 mm
Maß B	195,00 mm
Maß B1	184,00 mm
Maß b	184,00 mm
bei Typ	MAH 60/200
F in kN	0,45 kN
für Breite	200,00 - 200,00 mm
für Gewindestange	M10
für Gewindestange metrisch	10,00
Geeignet für Rinnen-/Leiterbreite	200,00 mm
Verstellbar	<input checked="" type="checkbox"/>

zul. Belastung:

Technisches Datenblatt

Mittenabhängung Kabelrinne, Seitenhöhe 60

Art.-Nr. 6358760



Technische Daten

zul. Belastung: