

# Technisches Datenblatt

## Mittenabhangung Kabelrinne Seitenhöhe 60, schwarz

Artikelnummer: 6358744

**OBO**  
BETTERMANN

Mittenabhangung für Kabelrinnen mit eingerolltem Seitenholm in der Seitenhöhe 60 mm. Schwarz beschichtet.



CE UK  
CA

Stahl  
P135 PES135 - Polyester

### Stammdaten

Artikelnummer	6358744
Typ	MAH 60 300 FSKSW
Bezeichnung 1	Mittenabhangung
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	OBO
Dimension	B300mm
Farbe	tiefschwarz; RAL 9005
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	PES135 - Polyester
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	37,9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0192 kg CO2e / 1 Stück

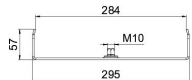
# Technisches Datenblatt

## Mittenabhangung Kabelrinne Seitenhöhe 60, schwarz

Artikelnummer: 6358744

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	40 mm
Breite	300 mm
Breite	46 in
Höhe	57 mm
Maß B	295 mm
Maß b	284 mm
Maß B1	284 mm

### Technische Daten

Ausführung	eingehängt
F in kN	0,2 kN
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