

Technisches Datenblatt

Mittenabhangung Kabelrinne Seitenhöhe 60, schwarz

Artikelnummer: 6358746

OBO
BETTERMANN

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



CE UK
CA

Stahl
P135 PES135 - Polyester

Stammdaten	
Artikelnummer	6358746
Typ	MAH 60 400 FSKSW
Bezeichnung 1	Mittenabhangung
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	OBO
Dimension	B400mm
Farbe	tiefschwarz; RAL 9005
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	PES135 - Polyester
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	47,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0267 kg CO2e / 1 Stück

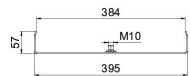
Technisches Datenblatt

Mittenabhangung Kabelrinne Seitenhöhe 60, schwarz

Artikelnummer: 6358746

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	40 mm
Breite	400 mm
Höhe	57 mm
Maß B	395 mm
Maß b	384 mm
Maß B1	384 mm

Technische Daten

Ausführung	eingehängt
F in kN	0,1 kN
für Breite max.	400 mm
für Breite min.	400
Geeignet für Gewindestange metrisch	10
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Rinnen-/Leiterbreite	400 mm
Lochdurchmesser	10,5 mm
Verstellbar	nein