

Technisches Datenblatt

Mittenabhangung Kabelrinne, an US 3-Hängestiel

Artikelnummer: 6358974



Mittenabhangung für Kabelrinnen, zur Befestigung an US 3 Hängestieln.
Befestigungsmaterial ist separat zu bestellen.
Der Bodenflansch wird in der passenden Rinnenbreite verschraubt, das Adapterstück wird an den US 3 Hängestiel montiert.

CE

St Stahl

G galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6358974
Typ	MAH US3 200 G
Bezeichnung 1	Mittenabhangung
Bezeichnung 2	für US 3-Hängestiel
Hersteller	OBO
Dimension	B200mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	36,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,0807 kg CO2e / 1 Stück

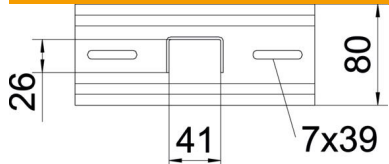
Technisches Datenblatt

Mittenabhangung Kabelrinne, an US 3-Hängestiel

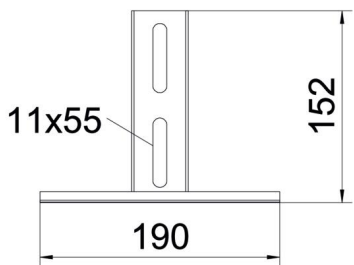
Artikelnummer: 6358974

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	152 mm
Breite	200 mm
Maß B	190 mm



Technische Daten

Ausführung	sonstige
F in kN	1,8 kN
Funktionserhalt	nein
für Breite min.	200
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Rinnen-/Leiterbreite	200 mm
Materialstärke	2 mm
Rinnenbefestigung	schraubbar
Verstellbar	ja