

Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder 60 FS

Artikelnummer: 7082010

OBO
BETTERMANN

Gelenkverbinder für Kabelrinnen mit 60 mm Seitenhöhe.
Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.



St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

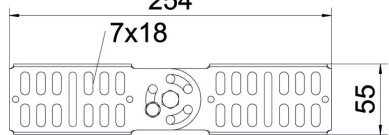
Artikelnummer	7082010
Typ	RGV 60 FS
Bezeichnung 1	Gelenkverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	OBO
Dimension	60x260
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	23,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,7767 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder 60 FS

Artikelnummer: 7082010

OBO
BETTERMANN

Abmessungen	
	254
7x18	
	55
Abmessung	254 x 56
Länge	254 mm
Breite	16 mm
Höhe	60 mm
Höhe	2 in
Blechstärke	2 mm

Technische Daten	
Ausführung	Längsverbinder
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Kabeltragsystem-breite max.	600 mm
Geeignet für Kabeltragsystem-breite min.	50 mm
Geeignet für Kabeltragsystem-höhe	60 mm
Gelenkverbinder horizontal	nein
Gelenkverbinder vertikal	ja
Verbindungsart	Schraubverbinder