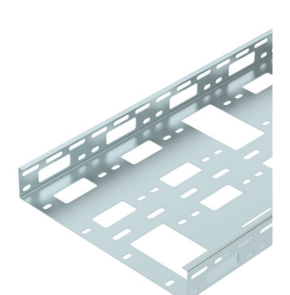
Technisches Datenblatt

AZ-Kleinkanal 300 FS

Artikelnummer: 6075370





AZ-Kleinkanal mit der Seitenhöhe 50 mm. Magnetische Schirmdämpfung ohne Deckel 20 dB, mit Deckel 50 dB.

: (E

Stahl

bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6075370
Bezeichnung 1	AZ-Kleinkanal
Bezeichnung 2	gelocht
Hersteller	OBO
Dimension	50x300x3000
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	359,34 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

Technisches Datenblatt

7x149x30

AZ-Kleinkanal 300 FS

28x58 62x105

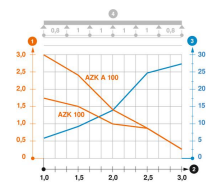
Artikelnummer: 6075370



Abmessungen 280 50x300x1,5 Abmessung Länge 3.000 mm 50 **Breite** 300 mm 300 Höhe 50 mm 7x30 Blechstärke 1,5 mm 20x58 7x14125 00 00 00 00

Technische Daten			
	Ausführung Verbinder	ohne Verbinder	
	Befestigungsart Montage-System	Decke Wand	
	Funktionserhalt	nein	
	Montagelochung im Boden	ja	
	NATO Lochbild	nein	
	Nutzquerschnitt	150 cm ²	
	Nutzquerschnitt	15000 mm²	
	Rostfreier Stahl, gebeizt	nein	
	Seitenlochung	ja	
	Weitspann-Ausführung	nein	

Belastungen einsetzbare Stützabstände min. 1 m einsetzbare Stützabstände max. 3 m Stützabstand 1,0m 1,9 kN/m Stützabstand 1,5m 1,5 kN/m Stützabstand 2,0m 1,2 kN/m Stützabstand 2,5m 0,8 kN/m Stützabstand 3,0m 0,3 kN/m



Belastungsdiagramm AZ-Kleinkanal

- Zulässige Kabelrinnen-/-leiterbelastung in kN/m ohne Mannlast
- 2 Stützweite in m
- 3 Holmdurchbiegung in mm bei zulässig kN/m
- Belastungsschema beim Prüfverfahren
- Belastungskurve mit Kabelrinne/-leiterbreite in mm
- Holmdurchbiegungskurve je nach Stützweite