# **Technisches Datenblatt**

# AZ-Kleinkanal 100 A2

Artikelnummer: 6075304





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

EMV CE

A2

Edelstahl, rostfrei

2B

blank, nachbehandelt

## Stammdaten

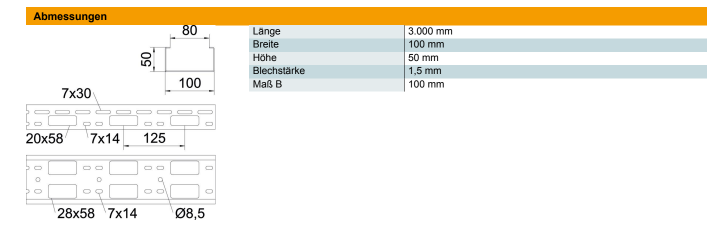
Artikelnummer	6075304
Тур	AZK 100 A2
Bezeichnung 1	AZ-Kleinkanal
Bezeichnung 2	gelocht
Hersteller	OBO
Dimension	50x100x3000
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	176,934 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	11,8636 kg CO2e / 1 Meter

# **Technisches Datenblatt**

# AZ-Kleinkanal 100 A2

Artikelnummer: 6075304



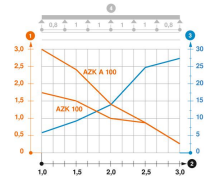


## **Technische Daten**

Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Befestigungsart Montage-System	Decke Wand
Funktionserhalt	nein
Montagelochung im Boden	ja
NATO Lochbild	nein
Nutzquerschnitt	50 cm <sup>2</sup>
Nutzquerschnitt	5000 mm <sup>2</sup>
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	ja
Weitspann-Ausführung	nein

## Belastungen

einsetzbare Stützabstände min.	1 m
einsetzbare Stützabstände max.	3 m
Stützabstand 1,0m	1,7 kN/m
Stützabstand 1,5m	1,5 kN/m
Stützabstand 2,0m	1 kN/m
Stützabstand 2,5m	0,8 kN/m
Stützabstand 3,0m	0,25 kN/m



## Belastungsdiagramm AZ-Kleinkanal

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