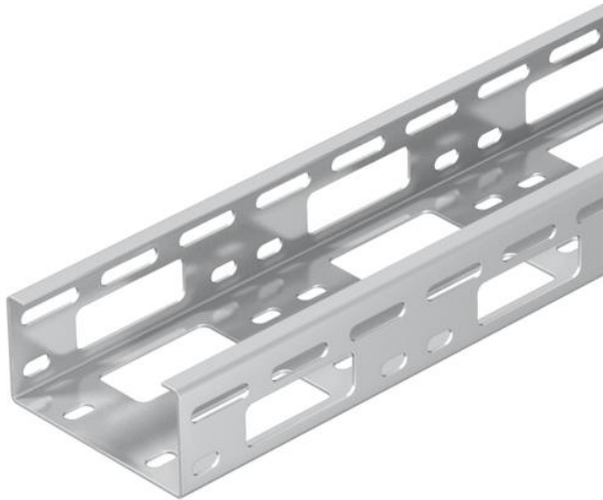


Technisches Datenblatt

AZ-Kleinkanal 100 A2

Artikelnummer: 6075304



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



VA	Edelstahl, rostfrei
2B	blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	6075304
Typ	AZK 100 A2
Bezeichnung 1	AZ-Kleinkanal
Bezeichnung 2	gelocht
Hersteller	OBO
Dimension	50x100x3000
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	176,934 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

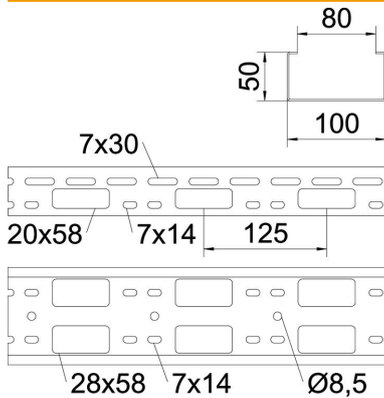
Technisches Datenblatt

AZ-Kleinkanal 100 A2

Artikelnummer: 6075304



Abmessungen



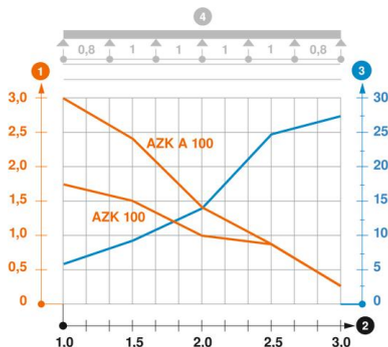
Länge	3.000 mm
Breite	100 mm
Höhe	50 mm
Blechstärke	1,5 mm
Maß B (mm)	100 mm

Technische Daten

Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Befestigungsart Montage-System	Decke Wand
Funktionserhalt	nein
Montagelochung im Boden	ja
NATO Lochbild	nein
Nutzquerschnitt	50 cm ²
Nutzquerschnitt	5000 mm ²
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

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