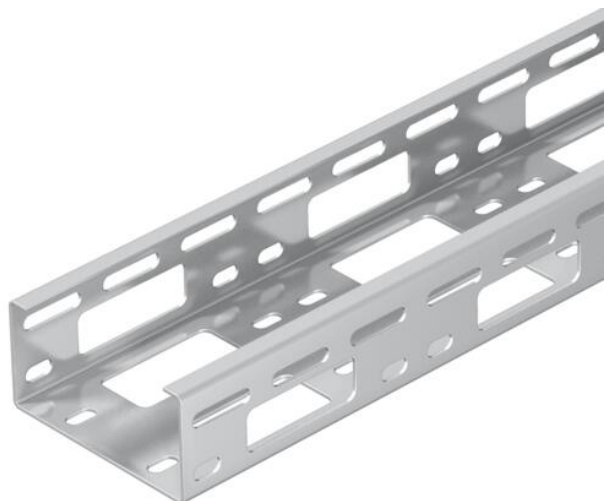


Technisch specificatieblad

AZ-minikanaal 100 A2

Artikelnummer: 6075304



AZ-minikanaal met een zijhoogte van 50 mm.
Magnetische afschermingsdemping zonder deksel 20 dB, met deksel 50 dB.



A2	Roestvrij staal
2B	blank, nabehandeld

Stamgegevens

Artikelnummer	6075304
Type	AZK 100 A2
Omschrijving 1	AZ-kanaal
Omschrijving 2	geperforeerd
Fabrikant	OBO
Dimensie	50x100x3000
Kleur	roestvrij staal
Materiaal	Roestvast staal 1.4301
Oppervlak	blank, nabehandeld
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	176,934 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	11,8636 kg CO2e / 1 Meter

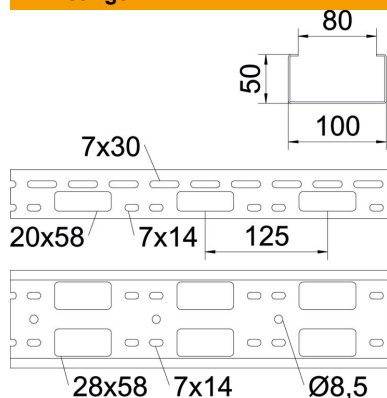
Technisch specificatieblad

AZ-minikanaal 100 A2

Artikelnummer: 6075304



Afmetingen



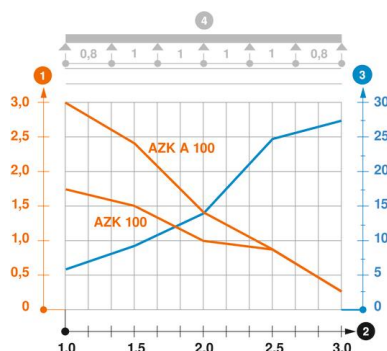
Lengte	3.000 mm
Breedte	100 mm
Hoogte	50 mm
Plaatdikte	1,5 mm
Maat B	100 mm

Technische gegevens

Uitvoering verbinder	zonder verbinder
Bevestigingssoort montagesysteem	Plafond Wand
Functiebehoud	nee
Montagegat in bodem	ja
NATO Gatenspatroon	nee
Nuttige doorsnede	50 cm ²
Nuttige doorsnede	5000 mm ²
Roestvast staal, gebeitst	nee
Zijperforatie	ja
Verspanuitvoering	nee

Belastingen

Toepasbare steunafstanden min.	1 m
Toepasbare steunafstanden max.	3 m
Steunafstand 1,0 m	1,7 kN/m
Steunafstand 1,5 m	1,5 kN/m
Steunafstand 2,0 m	1 kN/m
Steunafstand 2,5 m	0,8 kN/m
Steunafstand 3,0 m	0,25 kN/m



Belastingsdiagram AZ-minikanaal

- 1 Toegestane kabelgoot-/kabel ladderbelasting in kN/m zonder manlast
 - 2 Steunafstand in m
 - 3 Zijkantdoorbuiging in mm bij toegestane last in kN/m
 - 4 Belastingsschema bij testmethode
- Belastingcurve met kabelgoot-/kabel ladderbreedte in mm
 - Zijkantdoorbuigingscurve afhankelijk van de steunafstand