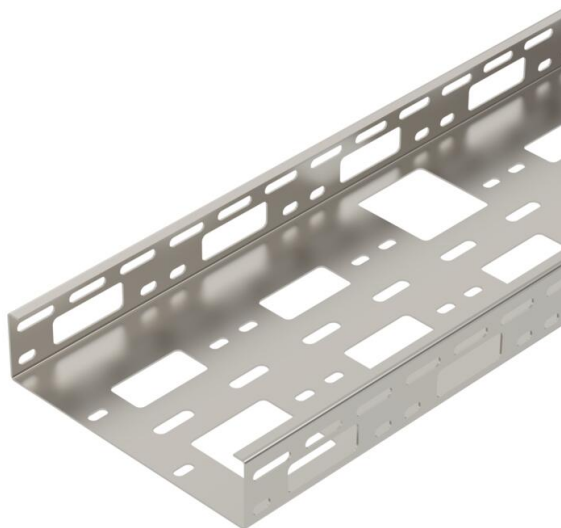


AZ-minikanaal met een zijhoogte van 50 mm.
Magnetische afschermingsdemping zonder deksel 20 dB, met deksel 50 dB.



- A2** Roestvrij staal
- 2B** blank, nabehandeld

Stamgegevens

Artikelnummer	6075355
Type	AZK 200 A2
Omschrijving 1	AZ-kanaal
Omschrijving 2	geperforeerd
Fabrikant	OBO
Dimensie	50x200x3000
Kleur	roestvrij staal
Materiaal	Roestvast staal 1.4301
Oppervlak	blank, nabehandeld
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	280,34 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	17,5008 kg CO ₂ e / 1 Meter

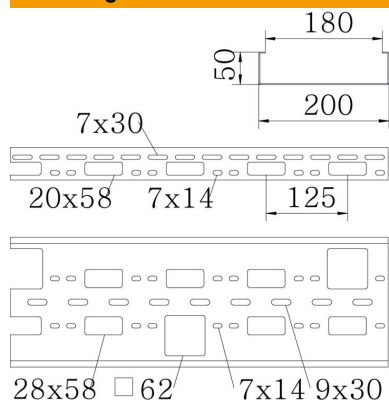
Technisch specificatieblad

AZ-minikanaal 200 A2

Artikelnummer: 6075355



Afmetingen



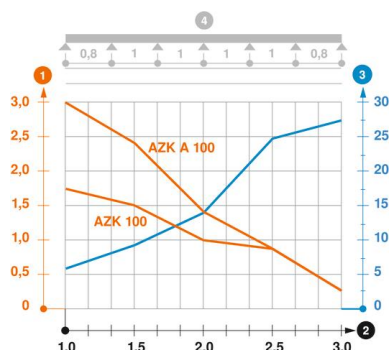
Afmetingen	50x200x1,5
Lengte	3.000 mm
Breedte	200 mm
Hoogte	50 mm
Plaatdikte	1,5 mm
Maat B	200 mm

Technische gegevens

Uitvoering verbinder	zonder verbinder
Bevestigingssoort montagesysteem	Plafond Wand
Functiebehoud	nee
Montagegat in bodem	ja
NATO Gat patroon	nee
Nuttige doorsnede	100 cm ²
Nuttige doorsnede	10000 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	2,5 kN/m
Steunafstand 1,5 m	1,9 kN/m
Steunafstand 2,0 m	1,3 kN/m
Steunafstand 2,5 m	0,8 kN/m
Steunafstand 3,0 m	0,3 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