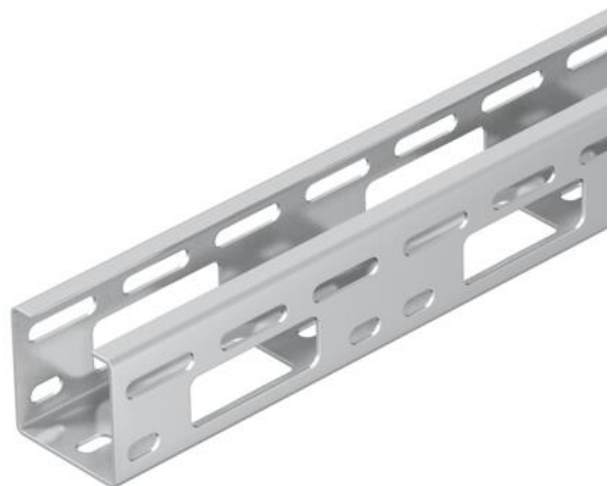


Technisch specificatieblad

AZ-minikanaal 50 A2

Artikelnummer: 6075150



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



A2 Roestvrij staal 1.4301

2B blank, nabehandeld

Stamgegevens

Artikelnummer	6075150
Type	AZK 050 A2
Omschrijving 1	AZ-kanaal
Omschrijving 2	geperforeerd
Fabrikant	OBO
Dimensie	50x50x3000
Kleur	roestvrij staal
Materiaal	Roestvast staal 1.4301
Oppervlak	blank, nabehandeld
Oppervlakenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	135,7 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	9,0439 kg CO2e / 1 Meter

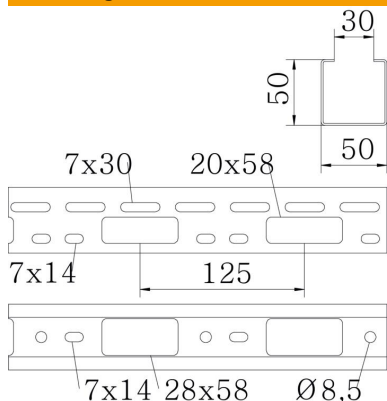
Technisch specificatieblad

AZ-minikanaal 50 A2

Artikelnummer: 6075150



Afmetingen



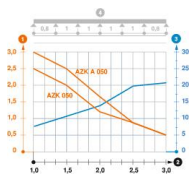
Lengte	3.000 mm
Breedte	50 mm
Hoogte	50 mm
Plaatdikte	1,5 mm
Maat B	50 mm

Technische gegevens

Uitvoering verbinder	zonder verbinder
Bevestigingssoort montagesysteem	Plafond Wand
Functiebehoud	nee
Montagegat in bodem	ja
NATO Gat patroon	nee
Nuttige doorsnede	25 cm ²
Nuttige doorsnede	2500 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	2 kN/m
Steunafstand 2,0 m	1,2 kN/m
Steunafstand 2,5 m	0,85 kN/m
Steunafstand 3,0 m	0,5 kN/m



Load diagram, AZ small duct

- 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