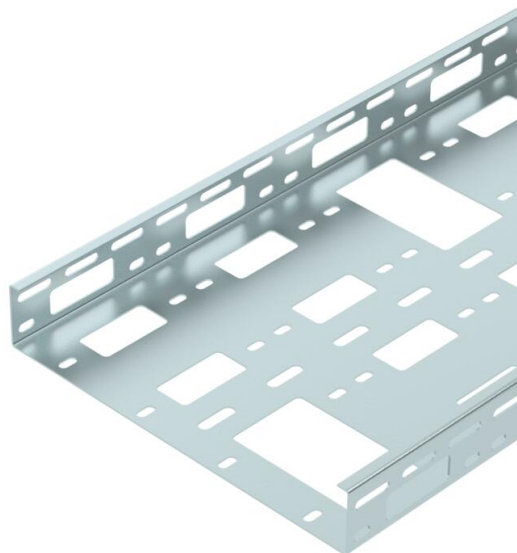


Technisch specificatieblad

AZ-minikanaalsysteem 300 FS

Artikelnummer: 6075370



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



St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	6075370
Type	AZK 300 FS
Omschrijving 1	AZ-kanaal
Omschrijving 2	geperforeerd
Fabrikant	OBO
Dimensie	50x300x3000
Kleur	zink
Materiaal	Staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	359,34 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	10,8625 kg CO2e / 1 Meter

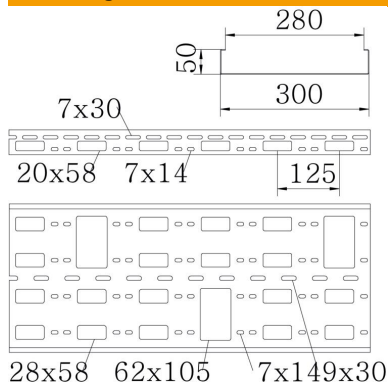
Technisch specificatieblad

AZ-minikanaalsysteem 300 FS

Artikelnummer: 6075370



Afmetingen



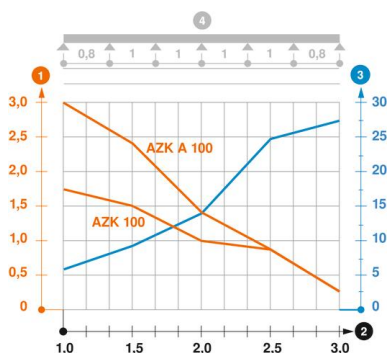
Afmetingen	50x300x1,5
Lengte	3.000 mm
Breedte	300 mm
Hoogte	50 mm
Plaatdikte	1,5 mm

Technische gegevens

Uitvoering verbinder	zonder verbinder
Bevestigingssoort montagesysteem	Plafond Wand
Functiebehoud	nee
Montagegat in bodem	ja
NATO Gatenspatroon	nee
Nuttige doorsnede	150 cm ²
Nuttige doorsnede	15000 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	1,9 kN/m
Steunafstand 1,5 m	1,5 kN/m
Steunafstand 2,0 m	1,2 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 Belastingenschema bij testmethode
- Belastingcurve met kabelgoot-/kabel ladderbreedte in mm
 - Zijkantdoorbuigingscurve afhankelijk van de steunafstand