

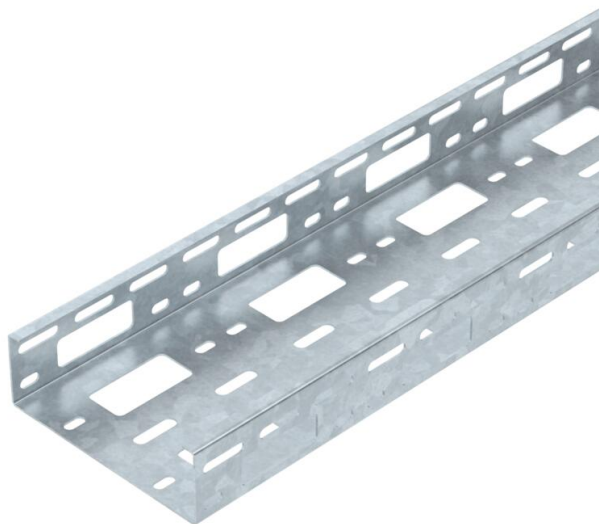
Technisch specificatieblad

AZ-minikanaalsysteem150 FT

Artikelnummer: 6075325



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



St Staal

FT thermisch verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	6075325
Type	AZK 150 FT
Omschrijving 1	AZ-kanaal
Omschrijving 2	geperforeerd
Fabrikant	OBO
Dimensie	50x150x3000
Kleur	zink
Materiaal	Staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	245,67 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	6,4634 kg CO2e / 1 Meter

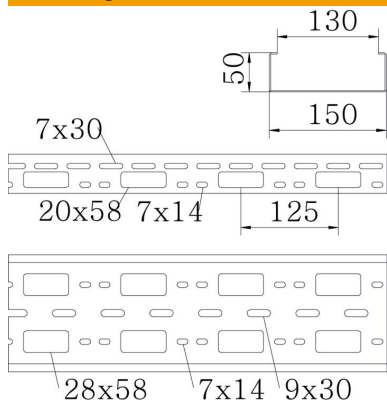
Technisch specificatieblad

AZ-minikanaalsysteem150 FT

Artikelnummer: 6075325



Afmetingen



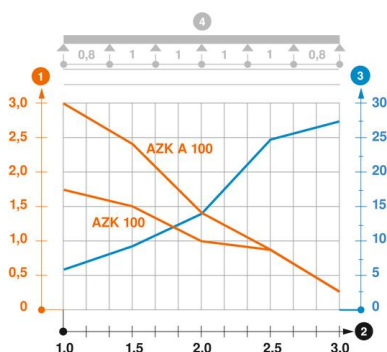
Afmetingen	50x150x1,5
Lengte	3.000 mm
Breedte	150 mm
Hoogte	50 mm
Plaatdikte	1,5 mm

Technische gegevens

Uitvoering verbinder	zonder verbinder
Bevestigingssoort montagesysteem	Plafond Wand
Functiebehoud	nee
Montagegat in bodem	ja
NATO Gat patroon	nee
Nuttige doorsnede	75 cm ²
Nuttige doorsnede	7500 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	3 kN/m
Steunafstand 1,5 m	2 kN/m
Steunafstand 2,0 m	1,2 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