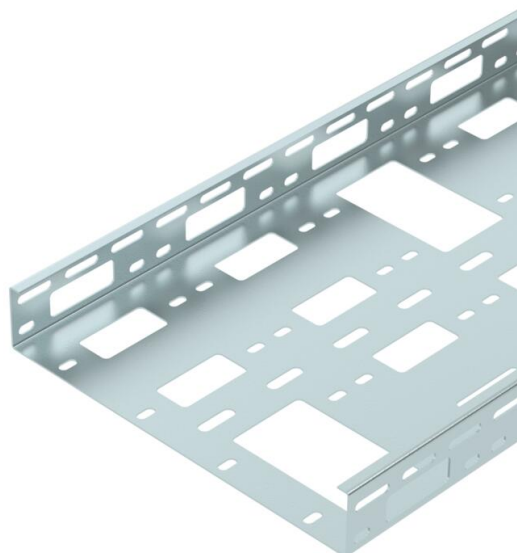


Technisch specificatieblad

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 |

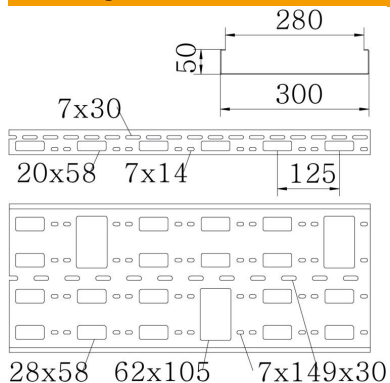
Technisch specificatieblad

AZ-minikanaalsysteem 300 FS

Artikelnummer: 6075370



Afmetingen



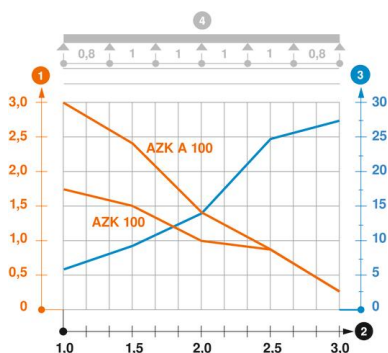
| | |
|------------|------------|
| Afmetingen | 50x300x1,5 |
| Lengte | 3.000 mm |
| Breedte | 300 mm |
| Hoogte | 50 mm |
| Plaatdikte | 1,5 mm |

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 Belastingsschema bij testmethode
- Belastingscurve met kabelgoot-/kabel ladderbreedte in mm
 - Zijkantdoorbuigingscurve afhankelijk van de steunafstand