

Technische fiche

Draadgoot GR-Magic® 35 A2

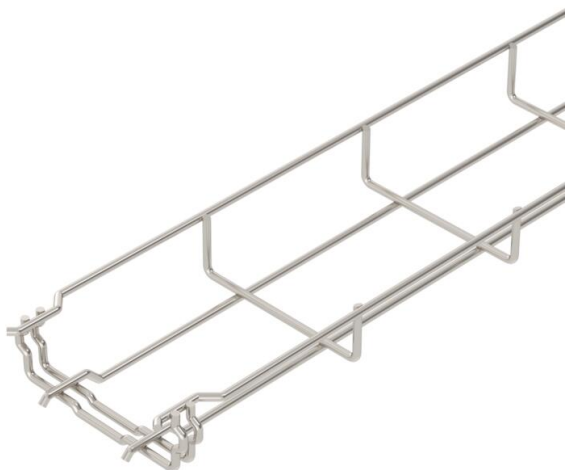
Artikelnummer: 6000055



Draadgoot met aangevormde verbinder in de zijkanthoogte 35 mm.

Voor de draadgoot zijn geen extra verbinders nodig, deze wordt eenvoudig in elkaar geklikt. De maaswijdte is 50 x 100 mm (uitzondering GRM 35/50 = 20 x 100 mm).

Magnetische afschermingsdemping zonder deksel 15 dB, met deksel 25 dB.



A2 Roestvrij staal 1.4301

2B blank, nabehandeld

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Artikelnummer | 6000055 |
| Type | GRM 35 100 A2 |
| Omschrijving 1 | Draadgoot GRM |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 35x100x3000 |
| Materiaal | Roestvast staal 1.4301 |
| Oppervlak | blank, nabehandeld |
| Oppervlakenorm | |
| Kleinste verkoop-eenheid | 3 |
| Eenheid van hoeveelheid | Meter |
| Gewicht | 49 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 st. |

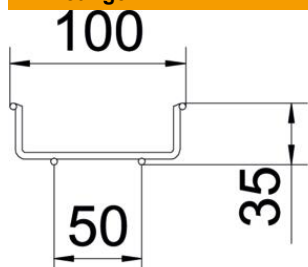
Technische fiche

Draadgoot GR-Magic® 35 A2

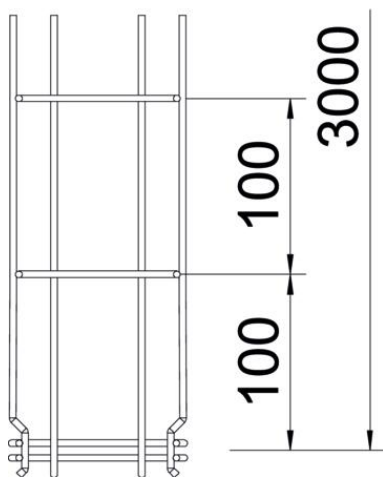
Artikelnummer: 6000055



Afmetingen



| | |
|---------|----------|
| Lengte | 3.000 mm |
| Breedte | 100 mm |
| Breedte | 4 in |
| Hoogte | 35 mm |
| Hoogte | 1 in |
| Maat B | 100 mm |



Technische gegevens

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Uitvoering verbinder | geïntegreerde verbinder |
| Bevestigingssoort montagesysteem | Vloer Plafond Wand |
| Functiebehoud | nee |
| Geïntegreerd scheidingschot | zonder |
| Nuttige doorsnede | 35 cm ² |
| Nuttige doorsnede | 3500 mm ² |
| Profielvorm | U-vorm |
| Roestvast staal, gebeitst | ja |
| Schroefloze verbinder | ja |
| Verspanuitvoering | nee |
| Belastingstesttype conform IEC 61537 | Type II |
| Type verbinder kabeldraagsysteem | Klikbevestiging |

Technische fiche

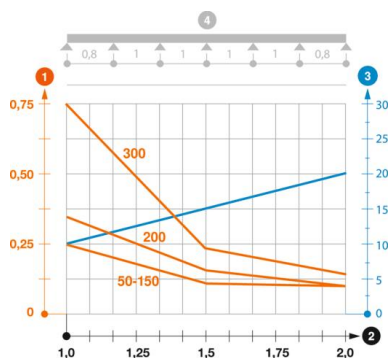
Draadgoot GR-Magic® 35 A2

Artikelnummer: 6000055



Belastingen

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Toepasbare steunafstanden min. | 1 m |
| Toepasbare steunafstanden max. | 2 m |
| Steunafstand 1,0 m | 0,25 kN/m |
| Steunafstand 1,5 m | 0,11 kN/m |
| Steunafstand 2,0 m | 0,1 kN/m |



Belastingsdiagram draadgoot GR-Magic type GRM 35

- 1 Toegestane kabelgoot-/kabel ladderbelasting in kN/m zonder manlast
 - 2 Ondersteuningsafstand in meters
 - 3 Zijkantdoorbuiging in mm bij toegestane last in kN/m
 - 4 Belastingsschema bij testmethode
- Belastingcurve met kabelgoot-/ladderbreedte in mm
- Zijkantdoorbuigingscurve afhankelijk van de steunafstand