

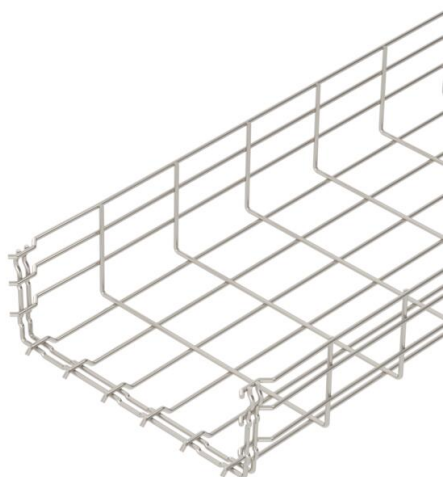
Technische fiche

Draadgoot GR-Magic® 105 A4

Artikelnummer: 6002479



Draadgoot Magic met aangevormde verbinder met een zijhoogte van 105 mm. Voor de draadgoot zijn geen extra verbinders nodig, deze wordt eenvoudig in elkaar geklikt. De maaswijdte is 50 x 100 mm. Magnetische afschermingsdemping zonder deksel 15 dB, met deksel 25 dB.



A4 Roestvast staal 1.4401

2B blank, nabehandeld

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Artikelnummer | 6002479 |
| Type | GRM 105 300 A4 |
| Omschrijving 1 | Draadgoot GRM |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 105x300x3000 |
| Materiaal | Roestvast staal 1.4401 |
| Oppervlak | blank, nabehandeld |
| Oppervlakenorm | |
| Kleinste verkoop-eenheid | 3 |
| Eenheid van hoeveelheid | Meter |
| Gewicht | 235 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 st. |

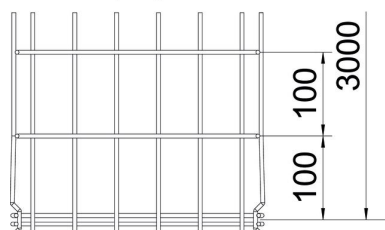
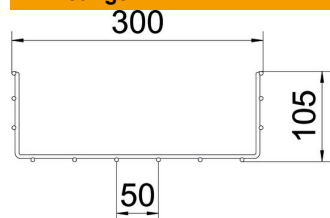
Technische fiche

Draadgoot GR-Magic® 105 A4

Artikelnummer: 6002479



Afmetingen



| | |
|---------|----------|
| Lengte | 3.000 mm |
| Breedte | 300 mm |
| Breedte | 11,81 in |
| Hoogte | 105 mm |
| Hoogte | 4,13 in |
| Maat B | 300 mm |
| Afm. H | 108 mm |

Technische gegevens

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Uitvoering verbinder | geïntegreerde verbinder |
| Bevestigingssoort montagesysteem | Vloer Plafond Wand |
| Functiebehoud | nee |
| Geïntegreerd scheidingschot | zonder |
| Nuttige doorsnede | 268 cm ² |
| Nuttige doorsnede | 26800 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

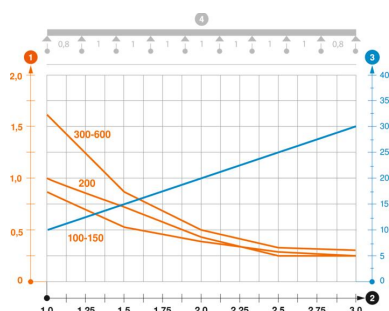
Draadgoot GR-Magic® 105 A4

Artikelnummer: 6002479



Belastingen

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Toepasbare steunafstanden min. | 1 m |
| Toepasbare steunafstanden max. | 3 m |
| Steunafstand 1,0 m | 1,1 kN/m |
| Steunafstand 1,5 m | 0,75 kN/m |
| Steunafstand 2,0 m | 0,53 kN/m |
| Steunafstand 2,5 m | 0,38 kN/m |
| Steunafstand 3,0 m | 0,3 kN/m |



Belastingsdiagram draadgoot type GRM 105

- 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