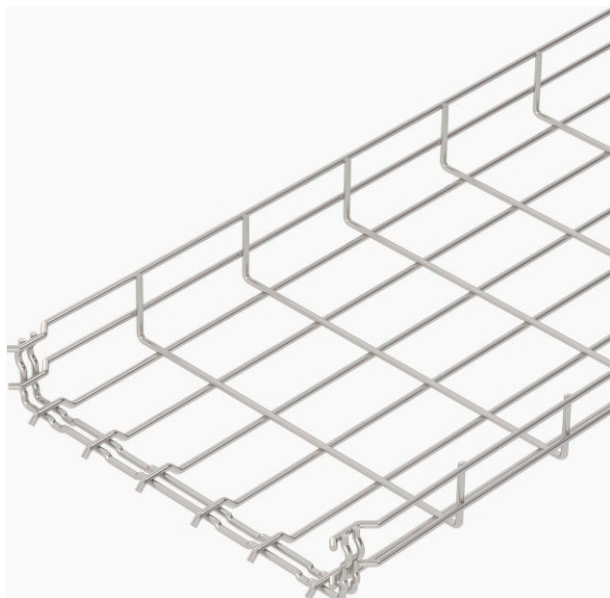


Technisch specificatieblad

Draadgoot GR-Magic® 55

Art.-Nr. 6001078



Draadgoot met aangevormde verbinder in de zijhoogte 55 mm.



A2 Roestvast staal 1.4301
2B Blank, nabehandeld

Opmerking extra producttekst	Voor de draadgoot zijn geen extra verbinders nodig, deze wordt eenvoudig in elkaar gestoken. De maasgrootte is 50 x 100 mm (uitgezonderd GRM 55/50 = 20 x 100 mm).
Extra productbeschrijving 1	Magnetische afschermingsdemping zonder deksel 15 dB, met deksel 25 dB.

Stamgegevens

Bestelnr.	6001078
Type	GRM 55 300 A2
Omschrijving 1	Draadgoot klikbaar draad 4,8mm
Dimensie	55x300x3000
Materiaal	Materiaal: roestvrij staal 1.4301
Materiaal-afk.	A2
Oppervlak	Blank, nabehandeld
Oppervlak afk.	2B
Kleinste verkoop eenheid	3,00 m
Gewicht	192,33 kg/100 m

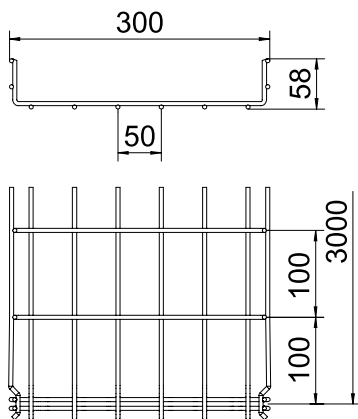
Technisch specificatieblad

Draadgoot GR-Magic® 55

Art.-Nr. 6001078



Technische gegevens

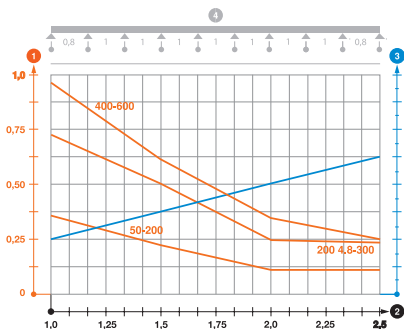


Lengte	3.000,00 mm
Breedte	300,00 mm
Zijhoogte	55,00 mm
Zijhoogte	55,00 mm
Afmeting B	300,00 mm
Afmeting H	58,00 mm
Afmetingen	55 x 300 mm
Uitvoering verbinder	geïntegreerde verbinder
Draaddiameter	4,80 mm
Geschikt voor functiebehoud	<input checked="" type="checkbox"/>
Geïntegreerd scheidingschot	zonder
Nuttige doorsnede	129,00 cm ²
Nuttige doorsnede	12.900,00 mm ²
Profielvorm	U-vorm
RVS, gebeitst	<input checked="" type="checkbox"/>
Schroefloze verbinder	<input checked="" type="checkbox"/>

toel. belasting

Steunafstand 1,0 m	0,70 kN/m
Steunafstand 1,5 m	0,50 kN/m
Steunafstand 2,0 m	0,25 kN/m
Steunafstand 2,5 m	0,20 kN/m

toel. belasting



Belastingdiagram draadgoot GRM 55 VA

- 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