



Kabelgoot met geïntegreerd snelbevestigingssysteem. De effectieve lengte van de kabelgoot is 3.000 mm.

De kabelgoot heeft een doorgaande zijperforatie van 7 x 20 mm voor de installatie van extra verbindings- en montagecomponenten.

Vanaf kabelgootbreedte 200 mm met 30% perforatie, volgens VdS richtlijn 2092 geschikt voor gebruik onder sprinklerinstallaties.

De doorlopende potentiaalvereffening is zonder extra onderdelen gewaarborgd.



A4 Roestvast staal 1.4571

2B blank, nabehandeld

Stamgegevens

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 6059519 |
| Type | SKSM 660 A4 |
| Omschrijving 1 | Kabelgoot SKS-Magic |
| Omschrijving 2 | geperforeerd, met snelkoppeling |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 60x600x3050 |
| Kleur | roestvrij staal |
| Materiaal | Roestvast staal 1.4571 |
| Oppervlak | blank, nabehandeld |
| Oppervlaktenorm | |
| Kleinste verkoop-eenheid | 3 |
| Eenheid van hoeveelheid | Meter |
| Gewicht | 556,721 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 m |
| CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort | 42,7061 kg CO2e / 1 Meter |

Technisch specificatieblad

Kabelgoot SKS-Magic® 60 A4

Artikelnummer: 6059519



Afmetingen



| | |
|------------|----------|
| Lengte | 3.050 mm |
| Breedte | 600 mm |
| Hoogte | 60 mm |
| Plaatdikte | 1,5 mm |
| Maat B | 600 mm |
| Maat L | 480 mm |
| Maat x | 396 mm |
| Maat y | 562 mm |

Technische gegevens

| | |
|---|-------------------------|
| Uitvoering verbinder | geïntegreerde verbinder |
| Bevestigingssoort montagesysteem | Vloer Plafond Wand |
| Beloopbaar | nee |
| Functiebehoud | nee |
| Met bovenstuk | nee |
| Montagegat in bodem | ja |
| NATO Gatenspatroon | nee |
| Nuttige doorsnede | 358 cm ² |
| Nuttige doorsnede | 35800 mm ² |
| Roestvast staal, gebeitst | nee |
| Zijperforatie | ja |
| Verspanuitvoering | nee |
| Magnetische afschermingsdemping zonder deksel | 20 dB |
| Magnetische afschermingsdemping met deksel | 50 dB |
| Belastingstesttype conform IEC 61537 | Type II |
| Type verbinder kabeldraagsysteem | Klikbevestiging |

Belastingen

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Toepasbare steunafstanden min. | 1,5 m |
| Toepasbare steunafstanden max. | 3 m |
| Steunafstand 1,5 m | 1,9 kN/m |
| Steunafstand 2,0 m | 1,55 kN/m |
| Steunafstand 2,5 m | 1,18 kN/m |
| Steunafstand 3,0 m | 0,8 kN/m |



Belastingsdiagram kabelgoot type SKSM 60

- 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