

Technische fiche

Kabelladder LCIS 60, 6 m C30 A4

Artikelnummer: 6207202



Kabelladder zijhoogte 60 mm, met ingelaste, naar boven toe geopende C30-profiel sporten. Omgeslagen zijwand ter versterking en als randbescherming. De bevestiging op de console wordt gerealiseerd met het klemstuk type LKS 40. De sleufgrootte van de sport bedraagt 16,5 mm, de bijpassende beugelklem is van het type 2056.
Magnetische afschermingsdemping zonder deksel 10 dB, met deksel 15 dB



A4 Roestvast staal 1.4571

2B blank, nabehandeld

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer | 6207202 |
| Type | LCIS 620 6 A4 |
| Omschrijving 1 | Kabelladder |
| Omschrijving 2 | gelaste en geperforeerde sport |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 60x200x6000 |
| Materiaal | Roestvast staal 1.4571 |
| Oppervlak | blank, nabehandeld |
| Oppervlaktenorm | |
| Kleinste verkoop-eenheid | 6 |
| Eenheid van hoeveelheid | Meter |
| Gewicht | 267 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 st. |

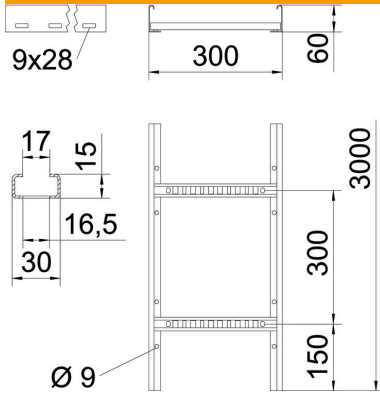
Technische fiche

Kabelladder LCIS 60, 6 m C30 A4

Artikelnummer: 6207202



Afmetingen



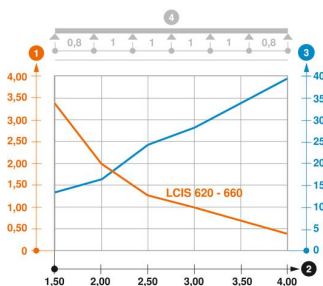
| | |
|-----------------|----------|
| Lengte | 6.000 mm |
| Lengte | 6.000 ft |
| Breedte | 200 mm |
| Hoogte | 60 mm |
| Maat B | 200 mm |
| Sleufmaat sport | 17,00 |

Technische gegevens

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Uitvoering van de sporten | Profiel geperforeerd |
| Uitvoering van de zijkant | Vlak profiel |
| Bevestiging van de sport | gelast |
| Functiebehoud | nee |
| Nuttige doorsnede | 80 cm ² |
| Nuttige doorsnede | 8000 mm ² |
| Roestvast staal, gebeitst | ja |
| Zijperforatie | ja |
| Sportafstand | 300 mm |
| Verspanuitvoering | nee |
| Plaatdikte | 1,5 mm |

Belastingen

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Toepasbare steunafstanden min. | 1,5 m |
| Toepasbare steunafstanden max. | 4 m |
| Steunafstand 1,5 m | 3,3 kN/m |
| Steunafstand 2,0 m | 2 kN/m |
| Steunafstand 2,5 m | 1,3 kN/m |
| Steunafstand 3,0 m | 1 kN/m |
| Steunafstand 3,5 m | 0,78 kN/m |
| Steunafstand 4,0 m | 0,4 kN/m |



Belastingsdiagram kabelladder LCIS 60

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