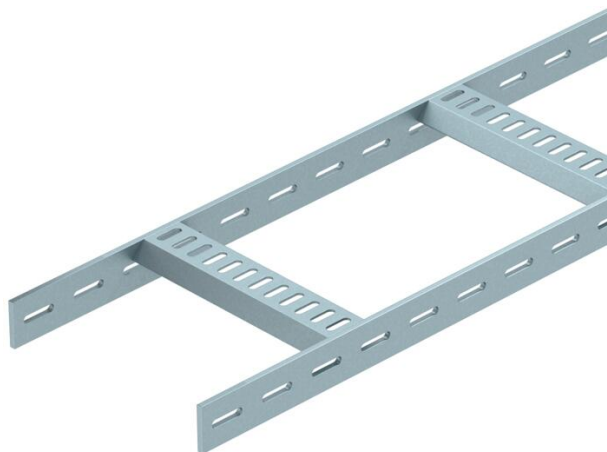


# Technisch specificatieblad

## Kabelladder met trapeziumsport, standaard FT

Artikelnummer: 7097409



Scheepsladder met geperforeerde zijwanden H 40 mm, de rechthoekige sporten zijn geperforeerd en vastgelast. Belasting beproefd conform IEC in combinatie met de verbinder type SLV.

De scheepsladder inclusief hulpstukken is op aanvraag ook in roestvast staal leverbaar. Poedercoating in RAL-kleuren mogelijk.



**St** Staal

**FT** thermisch verzinkt

### Stamgegevens

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Artikelnummer                           | 7097409                  |
| Type                                    | SL 62 100 FT             |
| Omschrijving 1                          | Kabelladder scheepsbouw  |
| Omschrijving 2                          | met trapeze sport        |
| Fabrikant                               | OBO                      |
| Dimensie                                | 40x110x3000              |
| Kleur                                   | zink                     |
| Materiaal                               | Staal                    |
| Oppervlak                               | thermisch verzinkt       |
| Oppervlakenorm                          | DIN EN ISO 1461          |
| Kleinste verkoop-eenheid                | 3                        |
| Eenheid van hoeveelheid                 | Meter                    |
| Gewicht                                 | 307,3 kg                 |
| Eenheid gewicht                         | kg/100 m                 |
| CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort | 7,4966 kg CO2e / 1 Meter |

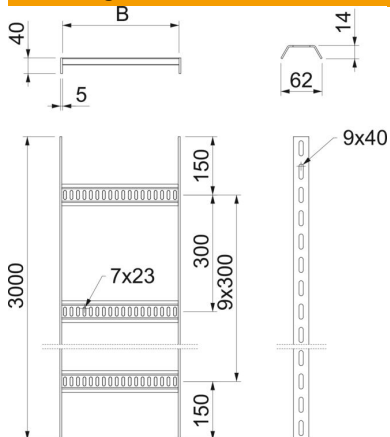
# Technisch specificatieblad

## Kabelladder met trapeziumsport, standaard FT

Artikelnummer: 7097409



### Afmetingen



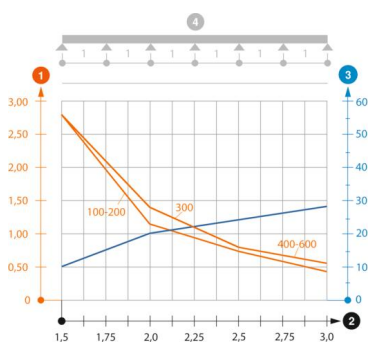
|         |          |
|---------|----------|
| Lengte  | 3.000 mm |
| Breedte | 100 mm   |
| Hoogte  | 40 mm    |
| Maat B  | 110 mm   |

### Technische gegevens

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

### Belastingen

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Steunafstand 1,5 m | 3 kN/m   |
| Steunafstand 2,0 m | 2 kN/m   |
| Steunafstand 2,5 m | 1 kN/m   |
| Steunafstand 3,0 m | 0,6 kN/m |



#### Belastingsdiagram kabelladder type SL 62

- 1 Toegestane kabelgoot-/kabelladderbelasting in kN/m zonder manlast
  - 2 Steunafstand in m
  - 3 Zijkantdoorbuiging in mm bij toegestane last in kN/m
- Belastingsscurves met kabelgoot-/kabelladderbreedte in mm
- Zijkantdoorbuigingscurve afhankelijk van de steunafstand
- 4 Belastingsschema bij testmethode