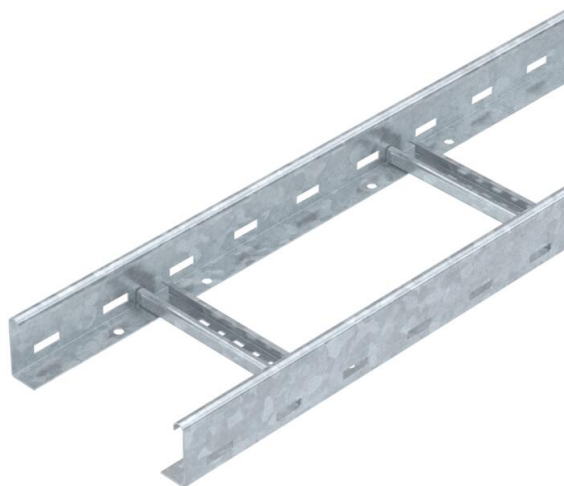


# Scheda tecnica

## Passerella LG 60, 6 m VS FT

Codice articolo: 6208650



Passerella con longherone forato, con bordo di altezza pari a 60 mm, pioli del profilato a C rivettati e aperti verso l'alto (versione VS).  
La passerella a scaletta viene fornita in versione ripiegata.  
Potete trovare la staffa reggicavo adatta del tipo 2056 nei sistemi di passerelle a spalliera.  
Schermatura elettromagnetica senza coperchio 10 dB, con coperchio 15 dB.



**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Codice articolo      | 6208650                        |
| Tipo                 | LG 620 VS 6 FT                 |
| Definizione 1        | Passerella scaletta            |
| Definizione 2        | asolata, con piolo VS          |
| Produttore           | OBO                            |
| Dimensionee          | 60x200x6000                    |
| Materiale            | Acciaio                        |
| Superficie           | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici  | DIN EN ISO 1461                |
| Unità VK più piccola | 6                              |
| Unità                | Metro                          |
| Peso                 | 284.833 kg                     |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.                     |

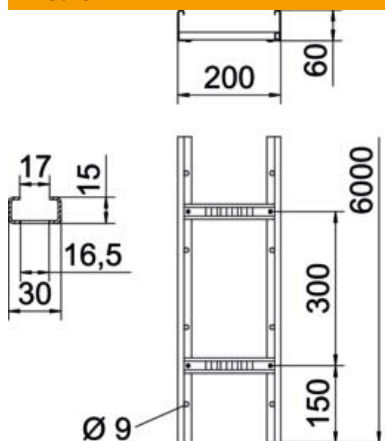
# Scheda tecnica

Passerella LG 60, 6 m VS FT

Codice articolo: 6208650



## Misure



|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Dimensioni         | 60x200x6000 |
| Lughezza.          | 6'000 mm    |
| Lughezza.          | 6'000 ft    |
| Larghezza          | 200 mm      |
| Altezza            | 60 mm       |
| Dimensione B       | 200 mm      |
| Schlitzmaß Sprosse | 16.50       |

## Dati tecnici

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Versione dei pioli               | Profilo forato       |
| Versione del longherone laterale | profilo piatto       |
| Fissaggio del piolo              | ribaditura cieca     |
| Mantenimento funzionale          | sì                   |
| Sezione utile                    | 98 cm <sup>2</sup>   |
| Sezione utile                    | 9800 mm <sup>2</sup> |
| Acciaio inossidabile, decapato   | no                   |
| Foratura laterale                | sì                   |
| Distanza tra i pioli             | 300 mm               |
| Versione a grande portata        | no                   |
| Spessore longherone              | 1.5 mm               |

# Scheda tecnica

## Passerella LG 60, 6 m VS FT

Codice articolo: 6208650



### Carichi

|   |           |
|---|-----------|
| distanze tra gli appoggi applicabili min. | 1.5 m     |
| distanze tra gli appoggi applicabili max  | 4 m       |
| Distanza tra gli appoggi 1,5 m            | 3.1 kN/m  |
| Distanza tra gli appoggi 2,0 m            | 2.25 kN/m |
| Distanza tra gli appoggi 2,5 m            | 1.5 kN/m  |
| Distanza tra gli appoggi 3,0 m            | 1.1 kN/m  |
| Distanza tra gli appoggi 3,5 m            | 0.75 kN/m |
| Distanza tra gli appoggi 4,0 m            | 0.45 kN/m |



### Diagramma di carico passerella tipo LG 60 VS

- 1 Carico passerella-cavi ammesso in kN/m senza peso operatore
- 2 Distanza tra gli appoggi in m
- 3 Flessione passerella in mm con kN/m ammessi
- 4 Flessione di carico nella procedura di prova
- Curva di carico per larghezza passerella in mm
- Curva di flessione passerella in base alla distanza tra gli appoggi