

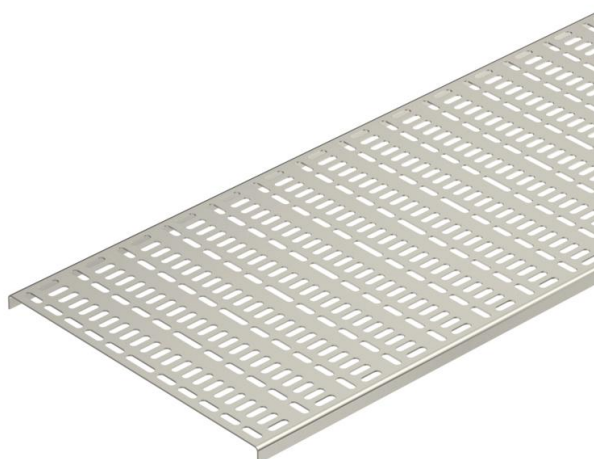
# Scheda tecnica

## Passerella standard navale A4

Codice articolo: 6045864



Passerella per l'utilizzo nella produzione navale, prodotta nel rispetto delle norme per impianti navali VG 88900-1.



**A4** Acciaio, INOX

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

### Dati anagrafici

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Codice articolo      | 6045864                             |
| Tipo                 | MKR 15 300 A4                       |
| Sigla 1              | Passerella standard navale          |
| Sigla 2              | Spessore materiale 1.50mm           |
| Produttore           | OBO                                 |
| Dimensione           | 15x300x2000                         |
| Materiale            | Acciaio legato, INOX 1.4571         |
| Super- ficie         | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici  |                                     |
| Unità VK più piccola | 2                                   |
| Unità                | Metro                               |
| Peso                 | 275,85 kg                           |
| Unità di peso        | kg/100 m                            |

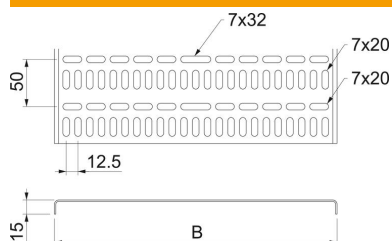
# Scheda tecnica

## Passerella standard navale A4

Codice articolo: 6045864



### Misure



|                  |          |
|------------------|----------|
| Dimensioni       | 15 X 300 |
| Lunghezza        | 2.000 mm |
| Larghezza        | 300 mm   |
| Altezza          | 15 mm    |
| Spessore lamiera | 1,5 mm   |
| Dimensione B     | 300 mm   |

### Dati tecnici

|   |                  |
|---|------------------|
| Versione connettore                       | senza connettore |
| Calpestabile                              | no               |
| Mantenimento funzionale                   | no               |
| Con parte superiore                       | no               |
| Foro di montaggio nel pavimento           | sì               |
| Foratura NATO                             | sì               |
| Acciaio inossidabile, decapato            | sì               |
| Foratura laterale                         | no               |
| Versione a grande portata                 | no               |
| Tipo di prova di carico secondo IEC 61537 | Tipo II          |
| Tipo di giunto sistema portacavi          | avvitato         |

### Carichi

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Distanza tra gli appoggi 1,0 m | 0,75 kN/m |
| Distanza tra gli appoggi 1,5 m | 0,25 kN/m |