

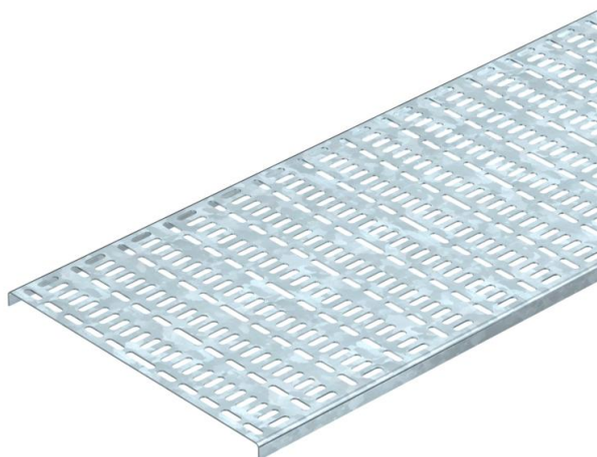
Scheda tecnica

Passerella standard navale FT

Codice articolo: 6045057



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



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Codice articolo | 6045057 |
| Tipo | MKR 15 050 FT |
| Sigla 1 | Passerella standard navale |
| Sigla 2 | Spessore materiale 1.25mm |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 15x50x2000 |
| Materiale | Acciaio |
| Super- ficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 2 |
| Unità | Metro |
| Peso | 66,75 kg |
| Unità di peso | kg/100 m |

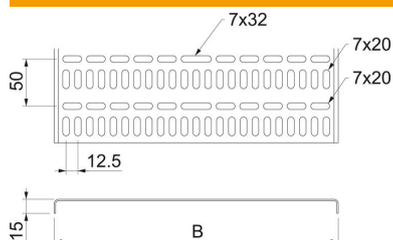
Scheda tecnica

Passerella standard navale FT

Codice articolo: 6045057



Misure



| | |
|------------------|----------|
| Dimensioni | 15 x 50 |
| Lunghezza | 2.000 mm |
| Larghezza | 50 mm |
| Altezza | 15 mm |
| Spessore lamiera | 1,25 mm |
| Dimensione B | 50 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 | no |
| 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 | 0,6 kN/m |
| Distanza tra gli appoggi 1,5 m | 0,15 kN/m |