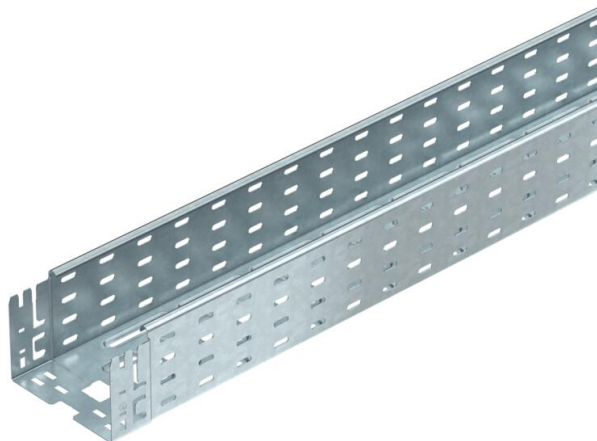


Scheda tecnica

Passerella MKS-Magic® 110 FT

Codice articolo: 6059175



Passerella con sistema di fissaggio rapido integrato. La lunghezza utile della passerella è di 3.000 mm.

La passerella dispone di una foratura laterale passante di 7 x 20 mm per l'installazione di altri componenti di connessione e di montaggio.

Dalla larghezza della passerella di 200 mm con asolatura del 30% secondo la Direttiva VdS 2092 idoneo per l'utilizzo in impianti con sprinkler. L'equipotenzializzazione è garantita senza componenti aggiuntivi.



St

Acciaio

FT

zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

| | |
|--|--------------------------------|
| Codice articolo | 6059175 |
| Tipo | MKSM 115 FT |
| Definizione 1 | Passerella MKSM |
| Definizione 2 | connettore perforata e rapido |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 110x150x3050 |
| Colore | zinco |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 3 |
| Unità | Metro |
| Peso | 301.672 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 7,3006 kg COe / 1 Metro |

Scheda tecnica

Passerella MKS-Magic® 110 FT

Codice articolo: 6059175



Misure



| | |
|------------------|----------|
| Lunghezza. | 3'050 mm |
| Larghezza | 150 mm |
| Altezza | 110 mm |
| Spessore lamiera | 1 mm |
| Dimensione B | 150 mm |
| Dimensione L | 30 mm |
| Dimensione x | 46 mm |
| Dimensione y | 112 mm |

Dati tecnici

| | |
|---|---------------------------|
| Versione connettore | connettore integrato |
| Tipo di fissaggio sistema di montaggio | Pavimento Soffitto Parete |
| calpestabile | no |
| Mantenimento funzionale | no |
| Con parte superiore | no |
| Foro di montaggio nel pavimento | sì |
| Foratura NATO | no |
| Sezione utile | 161 cm ² |
| Sezione utile | 16100 mm ² |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Foratura laterale | sì |
| Versione a grande portata | no |
| Magnetische Schirmdämpfung mit Deckel | 50 dB |
| Schermatura magnetica senza coperchio | 20 dB |
| Tipo di prova di carico secondo IEC 61537 | Tipo II |
| Lunghezza utile | 3000 mm |
| Tipo di giunto sistema portacavi | Fissaggio a scatto |

Scheda tecnica

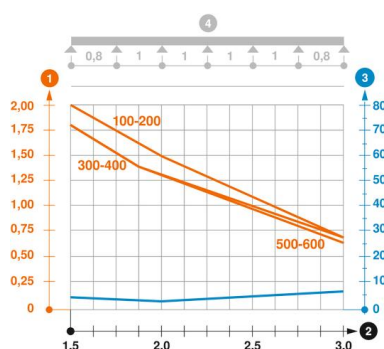
Passerella MKS-Magic® 110 FT

Codice articolo: 6059175



Carichi

| | |
|---|----------|
| distanze tra gli appoggi applicabili min. | 1.5 m |
| distanze tra gli appoggi applicabili max | 3 m |
| Distanza tra gli appoggi 1,5 m | 2 kN/m |
| Distanza tra gli appoggi 2,0 m | 1.5 kN/m |
| Distanza tra gli appoggi 3,0 m | 0.7 kN/m |



Schema di sollecitazione passerella portacavi tipo MKSM 110

- 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