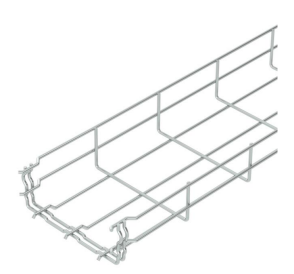
Scheda tecnica

Passerella grigliata GR-Magic® 55 G

Codice articolo: 6001444





Passerella grigliata ad innesto rapido con altezza 55 mm. Per la passerella grigliata non sono necessari ulteriori componenti di collegamento, le due estremità vengono semplicemente inserite una nell'altra. La larghezza della maglia è di 50 x 100 mm (eccezione GRM 55/50 = 20 x 100 mm).

Testato per il mantenimento funzionale secondo DIN 4102 parte 12 (tipo: GRM 55 200 4.8 G, GRM 55 300 G, GRM 55 400 G, esecuzione e parametri d'installazione conformi al certificato di prova valido).

Testato per l'installazione al di sopra di soffitti per la protezione antincendio sospesi (tipo: GRM 55 100 G, GRM 55 200 G, GRM 55 300 G, GRM 55 400 G, carico d'incendio 30 minuti, esecuzione e parametri d'installazione conformi ai pareri della protezione antincendio).

Schermatura elettromagnetica senza coperchio 15 dB, con coperchio 25 dB.

Informazioni precise sulla classificazione UL sono disponibili nella rispettiva approvazione.















Acciaio

zincato galvanicamente

Dati anagrafici

Codice articolo	6001444
Tipo	GRM 55 150 G
Definizione 1	Passerella grigliata GRM
Produttore	OBO
Dimensionee	55x150x3000
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato galvanicamente
Norma per superfici	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	85.667 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Passerella grigliata GR-Magic® 55 G



Codice articolo: 6001444



Dati tecnici

Versione connettore	connettore integrato
Tipo di fissaggio sistema di montaggio	Pavimento Soffitto Parete
Mantenimento funzionale	sì
Separatore integrato	NULL
Sezione utile	63 cm ²
Sezione utile	6300 mm²
Forma del profilato	Forma a U
Acciaio inossidabile, decapato	no
Connettore senza viti	sì
Versione a grande portata	no
Tipo di prova di carico secondo IEC 61537	Tipo II
Tipo di giunto sistema portacavi	Fissaggio a scatto

Scheda tecnica

Passerella grigliata GR-Magic® 55 G





Carichi

distanze tra gli appoggi applicabili min.	1 m
distanze tra gli appoggi applicabili max	2.5 m
Distanza tra gli appoggi 1,0 m	0.35 kN/m
Distanza tra gli appoggi 1,5 m	0.2 kN/m
Distanza tra gli appoggi 2,0 m	0.1 kN/m
Distanza tra gli appoggi 2,5 m	0.1 kN/m

Schema di sollecitazione passerella grigliata GR-Magic tipo GRM 55

- 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
- 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