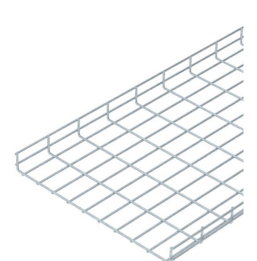
Scheda tecnica

Passerella grigliata pesante SGR 55 FT

Codice articolo: 6000515





Passerella grigliata composta da fili in acciaio saldati, con bordo di altezza pari a 55 mm.

La dimensione delle maglie è di 50 x 100 mm. Schermatura magnetica senza coperchio 15 dB, con coperchio 25 dB.



Acciaio



zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

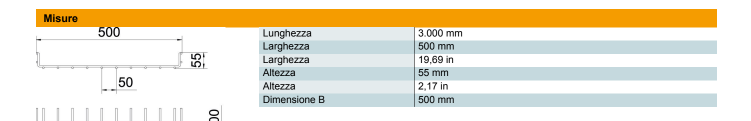
Codice articolo	6000515
Tipo	SGR 55 500 FT
Sigla 1	Passerella grigliata SGR
Produttore	OBO
Dimensione	55x500x3000
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	439,667 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	9,038 kg CO2e / 1 Metro

Scheda tecnica

Passerella grigliata pesante SGR 55 FT



Codice articolo: 6000515



Dati tecnici

	Versione connettore	senza connettore
	Tipo di fissaggio sistema di montaggio	Soffitto Parete
	Sezione utile	220 cm ²
	Sezione utile	22000 mm²
	Forma del profilato	Forma a U
	Tipo di prova di carico secondo IEC 61537	Tipo II
	Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato

Carichi

distanze tra gli appoggi applicabili min.	1 m
distanze tra gli appoggi applicabili max	3 m
Distanza tra gli appoggi 1,0 m	2,9 kN/m
Distanza tra gli appoggi 1,5 m	1,5 kN/m
Distanza tra gli appoggi 2,0 m	0,75 kN/m
Distanza tra gli appoggi 2,5 m	0,38 kN/m
Distanza tra gli appoggi 3,0 m	0,4 kN/m

Schema di sollecitazione passerella grigliata tipo SGR 55



Carico canalina-conduttore ammesso in kN/m senza peso operatore



Distanza tra gli appoggi in m



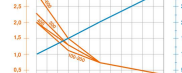
Inflessione trave in mm con kN/mm ammessi



Schema di carico nella procedura di prova



Curva di carico con larghezza canalina/conduttore in mm



Curva di inflessione trave secondo la distanza tra gli appoggi