

Scheda tecnica

Passerella MKS-Magic® 60 FT

Codice articolo: 6059018



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6059018
Tipo	MKSM 610 FT
Definizione 1	Passerella MKSM
Definizione 2	connettore perforata e rapido
Produttore	OBO
Dimensionee	60x100x3050
Colore	zinc
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	182.557 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,5194 kg COe / 1 Metro

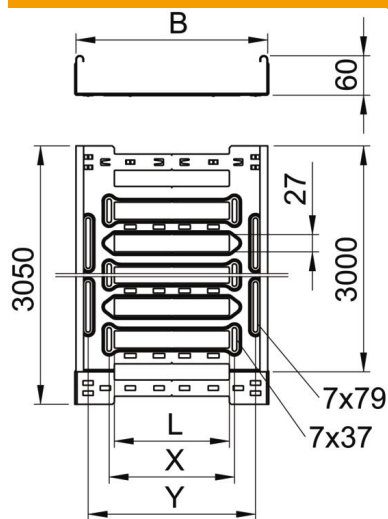
Scheda tecnica

Passerella MKS-Magic® 60 FT

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 6059018

Misure



Lughezza.	3'050 mm
Larghezza	100 mm
Altezza	60 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	100 mm
Dimensione L	30 mm
Dimensione y	62 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	si
Foratura NATO	no
Sezione utile	58 cm ²
Sezione utile	5800 mm ²
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	si
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

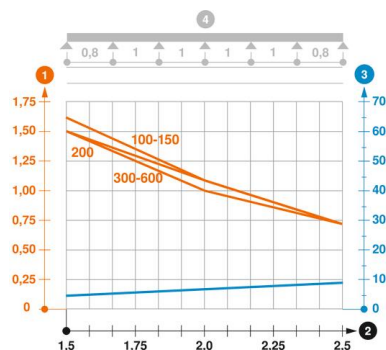
Passerella MKS-Magic® 60 FT

Codice articolo: 6059018

OBO
BETTERMANN

Carichi

distanze tra gli appoggi applicabili min.	1.5 m
distanze tra gli appoggi applicabili max	2.5 m
Distanza tra gli appoggi 1,5 m	1.6 kN/m
Distanza tra gli appoggi 2,0 m	1.1 kN/m
Distanza tra gli appoggi 2,5 m	0.7 kN/m



Schema di sollecitazione passerella portacavi tipo MKSM 60