

Scheda tecnica

Passerella a traversini LG 60, 6 m VSF

Codice articolo: 6207509

OBO
BETTERMANN



Passerella per la posa orizzontale di cavi. Utilizzabile come costruzione di supporto standard per il mantenimento funzionale secondo DIN 4102 parte 12. Classe di mantenimento funzionale da E30 a E90. Con piolo a C rivettato aperto verso l'alto.

E30 **E60** **E90**

St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6207509
Tipo	LG 640 VSF 6 FS
Sigla 1	Passerella scaletta mant.funz.
Sigla 2	distanza pioli 150 mm
Produttore	OBO
Dimensione	60x400x6000
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	6
Unità	Metro
Peso	407,166 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	9,8529 kg CO2e / 1 Metro

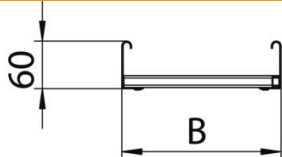
Scheda tecnica

Passerella a traversini LG 60, 6 m VSF

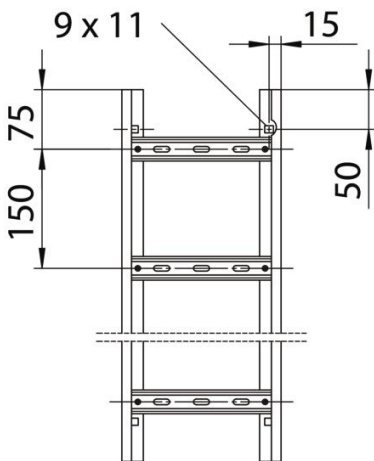
Codice articolo: 6207509

OBO
BETTERMANN

Misure



Lunghezza	6.000 mm
Larghezza	400 mm
Altezza	60 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensioni fessura piolo	17,00



Dati tecnici

Versione dei pioli	Profilo forato
Versione del longherone laterale	Profilo (aperto)
Fissaggio del piolo	ribaditura cieca
Mantenimento funzionale	si
Sezione utile	198 cm ²
Sezione utile	19800 mm ²
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	si
Distanza tra i pioli	150 mm
Versione a grande portata	no
Spessore longherone	1,5 mm