

Scheda tecnica

Derivazione laterale 110 FS

Codice articolo: 6225918

OBO
BETTERMANN

Derivazione laterale con piolo saldato per tutti i tipi di passerelle con altezza del bordo pari a 110 mm.
I giunti devono essere ordinati separatamente.



CEUK
CA

St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6225918
Tipo	LAA 1160 R3 FS
Definizione 1	Derivazione laterale a T
Definizione 2	per passerella scaletta
Produttore	OBO
Dimensione	110x600
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	480 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	14,4397 kg CO2e / 1 Pezzo

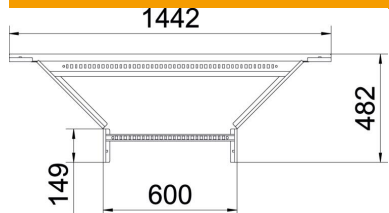
Scheda tecnica

Derivazione laterale 110 FS

Codice articolo: 6225918

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	600 mm
Altezza	110 mm
Dimensione B	600 mm
Dimensione R	300 mm

Dati tecnici

Versione dei pioli	Profilo forato
Versione del longherone laterale	profilo piatto
Versione connettore	senza connettore
Mantenimento funzionale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	no
Spessore longherone	1.5 mm