

Scheda tecnica

Derivazione laterale 60 A2

Codice articolo: 6225886



Derivazione laterale con piolo saldato per l'impiego con tipi di passerelle con altezza laterale di 60 mm.
I giunti devono essere ordinati separatamente.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6225886
Tipo	LAA 640 R3 A2
Sigla 1	Derivazione laterale a T
Sigla 2	per passerella scaletta
Produttore	OBO
Dimensione	60x400
Colore	acciaio legato
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	348 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	25,8244 kg CO2e / 1 Pezzo

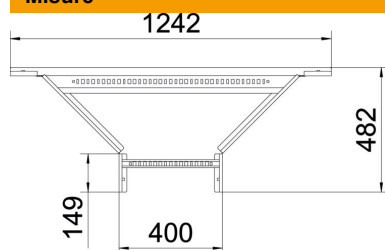
Scheda tecnica

Derivazione laterale 60 A2

Codice articolo: 6225886



Misure



Larghezza	400 mm
Altezza	60 mm
Dimensione B	400 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