

Scheda tecnica

Derivazione a T 60 A2

Codice articolo: 6225250



Raccordo a T, orizzontale, con piolo saldato per tutti i tipi di passerelle con altezza del bordo pari a 60 mm.
I giunti devono essere ordinati separatamente.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6225250
Tipo	LT 620 R3 A2
Sigla 1	Derivazione a T
Sigla 2	per passerella scaletta
Produttore	OBO
Dimensione	60x200
Colore	acciaio legato
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	474,6 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	28,9676 kg CO2e / 1 Pezzo

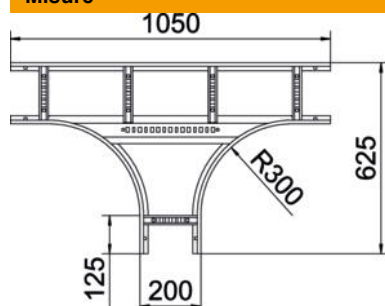
Scheda tecnica

Derivazione a T 60 A2

Codice articolo: 6225250



Misure



Larghezza	200 mm
Altezza	60 mm
Dimensione B	200 mm
Dimensione R	300 mm

Dati tecnici

Versione dei pioli	Profilo non forato
Versione del longherone laterale	profilo piatto
Versione connettore	senza connettore
Forma costruttiva	Uscita simmetrica
Mantenimento funzionale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	no
Spessore longherone	1,5 mm