

# Scheda tecnica

## Raccordo a T 110 FS

### Codice articolo: 6225292

**OBO**  
BETTERMANN

Raccordo a T, orizzontale, con piolo saldato per tutti i tipi di passerelle con altezza del bordo pari a 110 mm.  
I giunti devono essere ordinati separatamente.



CE UK CA E<sup>110</sup>

**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

Dati anagrafici	
Codice articolo	6225292
Tipo	LT 1130 R3 FS
Definizione 1	Derivazione a T
Definizione 2	per passerella scaletta
Produttore	OBO
Dimensione e	110x300
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	680 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	18,6635 kg CO2e / 1 Pezzo

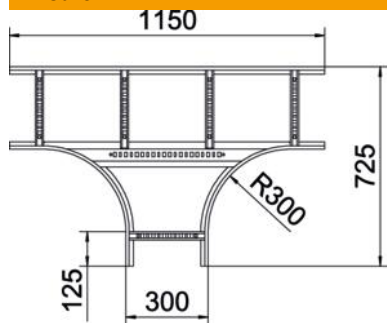
# Scheda tecnica

## Raccordo a T 110 FS

Codice articolo: 6225292

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Larghezza	300 mm
Altezza	110 mm
Dimensione B	300 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