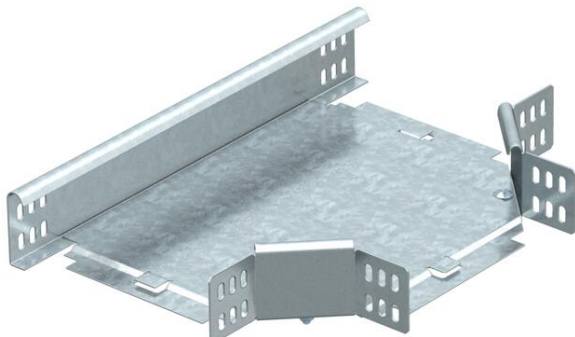


Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T 60 FT

Codice articolo: 7117162

OBO
BETTERMANN



Derivazione a T, orizzontale, per tutte le passerelle con bordo di 60 mm.
L'articolo viene fornito non montato. Tutti i lati sono della stessa larghezza della passerella portacavi.
Incluso materiale di fissaggio.



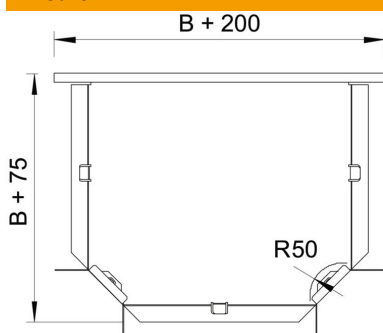
St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Codice articolo | 7117162 |
| Tipo | RT 615 FT |
| Definizione 1 | Raccordo di derivazione a T |
| Definizione 2 | connettore orizzontale+angolo |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 60x150 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 109 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

Misure



| | |
|--------------|--------|
| Larghezza | 150 mm |
| Larghezza | 6 in |
| Altezza | 60 mm |
| Dimensione B | 150 mm |
| Dimensione R | 50 mm |

Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T 60 FT

Codice articolo: 7117162



Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Piegatura (angolo) | 90° |
| Versione connettore | Connettore fornito in dotazione |
| Mantenimento funzionale | no |
| Foratura NATO | no |
| Deviazione di direzione | orizzontale |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Versione a grande portata | no |
| Tipo di giunto sistema portacavi | avvitato |
| Spessore longherone | 1.25 mm |