

Scheda tecnica

Derivazione laterale 110 FT

Codice articolo: 6098461



Derivazione laterale per l'impiego orizzontale. Per tutte le passerelle a grande portata con altezza del bordo pari a 110 mm.

Per una maggiore stabilità sarebbero necessari maggiori supporti nell'area degli accessori.



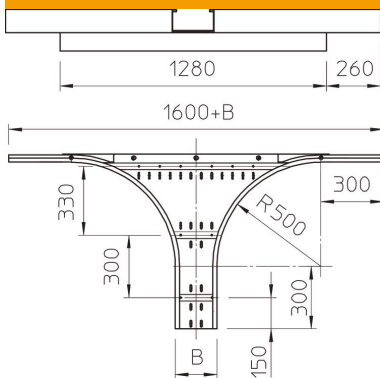
St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Codice articolo | 6098461 |
| Tipo | WRAA 160 FT |
| Definizione 1 | Derivazione laterale a T |
| Definizione 2 | per passerelle pesanti 110 |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 110x600 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 2080 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

Misure



| | |
|------------------|--------|
| Larghezza | 600 mm |
| Altezza | 110 mm |
| Spessore lamiera | 2 mm |
| Dimensione B | 600 mm |

Scheda tecnica

Derivazione laterale 110 FT

Codice articolo: 6098461



Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Versione connettore | senza connettore |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Versione a grande portata | sì |
| Tipo di giunto sistema portacavi | avvitato |