

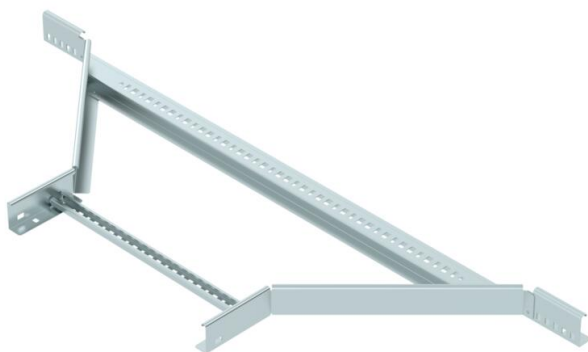
Scheda tecnica

Derivazione laterale 60 FS

Codice articolo: 6225856



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



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

| | |
|--------------------------------------------|---------------------------|
| Codice articolo | 6225856 |
| Tipo | LAA 650 R3 FS |
| Sigla 1 | Derivazione laterale a T |
| Sigla 2 | per passerella scaletta |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 60x500 |
| Colore | zinco |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato in continuo |
| Norma per superfici | DIN EN 10346 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 373 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 13,4783 kg CO2e / 1 Pezzo |

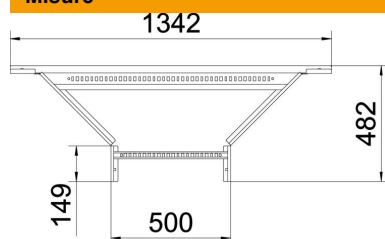
Scheda tecnica

Derivazione laterale 60 FS

Codice articolo: 6225856



Misure



| | |
|--------------|--------|
| Larghezza | 500 mm |
| Altezza | 60 mm |
| Dimensione B | 500 mm |
| Dimensione R | 300 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 |