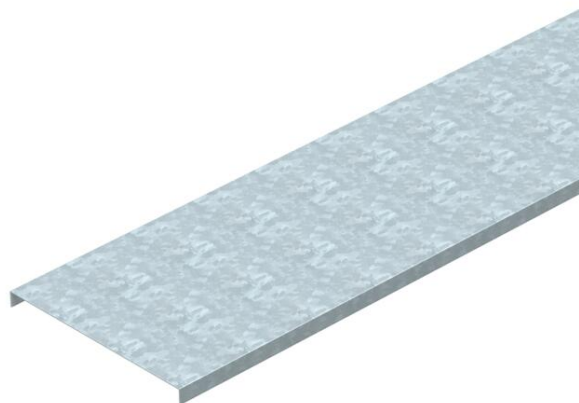


Scheda tecnica

Coperchio, non forato FS

Codice articolo: 6052056



Coperchio non forato per passerelle e passerelle grigliate.
Nervatura trasversale a partire dalla larghezza di 500 mm.
Con l'impiego di coperchi all'esterno devono essere prese misure supplementari
contro gli effetti del vento.



St

Acciaio

FS

zincato in continuo

Dati anagrafici

| | |
|--|---------------------------|
| Codice articolo | 6052056 |
| Tipo | DRLU 050 FS |
| Sigla 1 | Coperchio non forato |
| Sigla 2 | for cable tray and ladder |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 50x3000 |
| Colore | zinco |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato in continuo |
| Norma per superfici | DIN EN 10346 |
| Unità VK più piccola | 3 |
| Unità | Metro |
| Peso | 59,767 kg |
| Unità di peso | kg/100 m |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 1,3355 kg CO2e / 1 Metro |

Scheda tecnica

Coperchio, non forato FS

Codice articolo: 6052056



Misure



| | |
|------------------|----------|
| Lunghezza | 3.000 mm |
| Larghezza | 50 mm |
| Larghezza | 2 in |
| Altezza | 35 mm |
| Spessore lamiera | 0,03 in |
| Spessore lamiera | 1 mm |
| Dimensione B | 50 mm |
| Dimensione H | 15 mm |

Dati tecnici

| | |
|---------------------------------|------------|
| Tipo di fissaggio | avvitabile |
| Mantenimento funzionale | no |
| Adatto per passerelle grigliate | sì |
| Adatto per passerelle portacavi | sì |
| Adatto per passerelle | sì |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |