

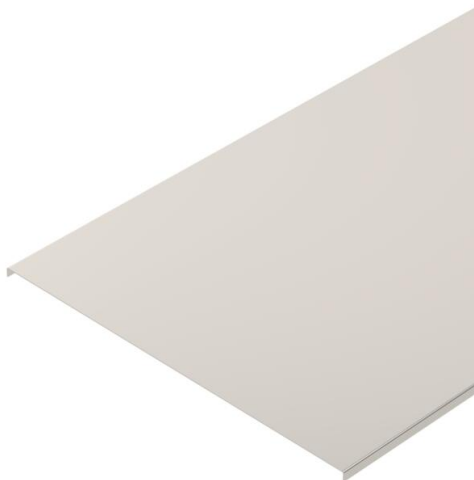
Scheda tecnica

Coperchio, non forato A4

Codice articolo: 6052993



Coperchio non forato per la copertura di canaline 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.



A4 Acciaio legato, INOX 1.4571

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

| | |
|--|-------------------------------------|
| Codice articolo | 6052993 |
| Tipo | DRLU 200 A4 |
| Sigla 1 | Coperchio non forato |
| Sigla 2 | for cable tray and ladder |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 200x3000 |
| Colore | acciaio legato |
| Materiale | Acciaio legato, INOX 1.4571 |
| Superficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 3 |
| Unità | Metro |
| Peso | 177,5 kg |
| Unità di peso | kg/100 m |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 8,4893 kg CO2e / 1 Metro |

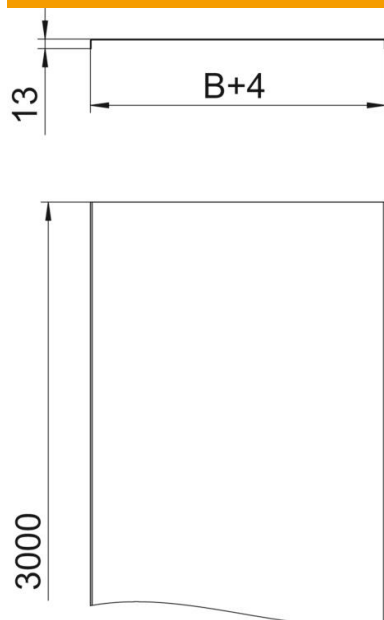
Scheda tecnica

Coperchio, non forato A4

Codice articolo: 6052993



Misure



| | |
|------------------|----------|
| Lunghezza | 3.000 mm |
| Larghezza | 200 mm |
| Larghezza | 8 in |
| Altezza | 13 mm |
| Spessore lamiera | 0,04 in |
| Spessore lamiera | 1 mm |
| Dimensione B | 200 mm |

Dati tecnici

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