

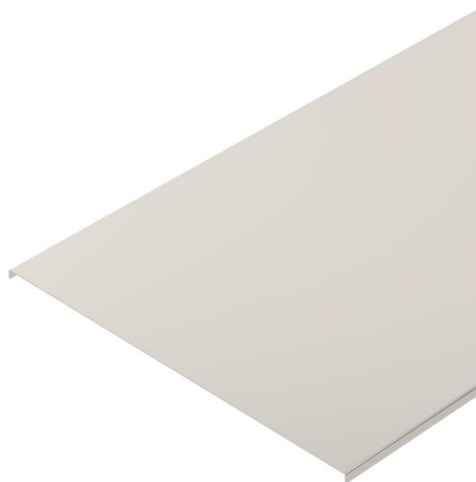
Scheda tecnica

Coperchio, non forato A4

Codice articolo: 6052996



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 | 6052996 |
| Tipo | DRLU 500 A4 |
| Sigla 1 | Coperchio non forato |
| Sigla 2 | for cable tray and ladder |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 500x3000 |
| Materiale | Acciaio legato, INOX 1.4571 |
| Superficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 3 |
| Unità | Metro |
| Peso | 619,167 kg |
| Unità di peso | kg/100 m |

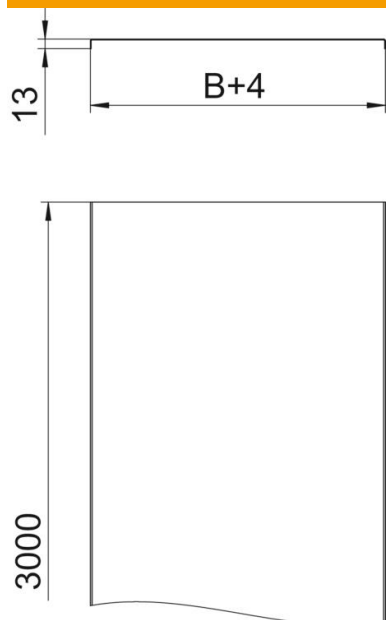
Scheda tecnica

Coperchio, non forato A4

Codice articolo: 6052996



Misure



| | |
|------------------|----------|
| Lunghezza | 3.000 mm |
| Lunghezza | 10 ft |
| Larghezza | 500 mm |
| Larghezza | 20 in |
| Altezza | 13 mm |
| Spessore lamiera | 0,05 in |
| Spessore lamiera | 1,25 mm |
| Dimensione B | 500 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 |