

# Technische fiche

## Deksel met draaigrendel DD

Artikelnummer: 6232404



Deksel voor verspanladders met een zijhoogte van 200 mm.  
Dwarsrib vanaf een breedte van 500 mm.  
Bij een hoge windlast moeten extra bevestigingen worden aangebracht.



**St** Staal

**DD** bandverzinkt zink/aluminium, Double Dip

### Stamgegevens

|  |   |
|--|---|
| Artikelnummer  | 6232404                                 |
| Type   | WKLD 2030 DD                            |
| Omschrijving 1                                       | Deksel met draaigrendel                 |
| Omschrijving 2                                       | verspanstelsysteem 200                  |
| Fabrikant  | OBO                                     |
| Dimensie   | 300x3000                                |
| Kleur  | zink                                    |
| Materiaal  | staal                                   |
| Oppervlak  | bandverzinkt zink/aluminium, Double Dip |
| Oppervlakenorm                                       | DIN EN 10346                            |
| Kleinste verkoop-eenheid                             | 3                                       |
| Eenheid van hoeveelheid                              | Meter                                   |
| Gewicht  | 266,67 kg                               |
| Eenheid gewicht                                      | kg/100 st.                              |
| CO <sub>2</sub> -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort | 6,0911 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Meter   |

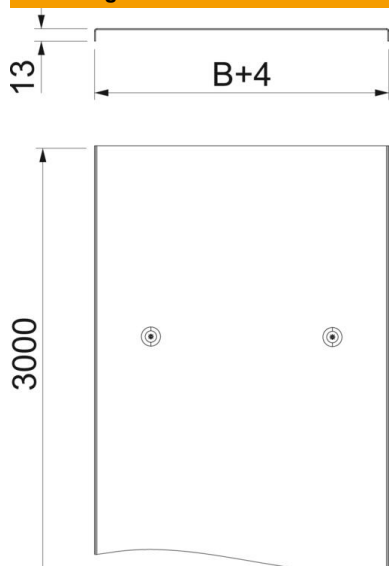
# Technische fiche

## Deksel met draaigrendel DD

Artikelnummer: 6232404



### Afmetingen



|            |          |
|------------|----------|
| Lengte     | 3.000 mm |
| Breedte    | 300 mm   |
| Hoogte     | 200 mm   |
| Plaatdikte | 1,5 mm   |
| Maat B     | 300 mm   |
| Afm. H     | 15 mm    |
| Maat L     | 3.000 mm |

### Technische gegevens

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Type bevestiging          | Draaigrendel |
| Functiebehoud             | nee          |
| Geschikt voor draadgoot   | nee          |
| Geschikt voor kabelladder | ja           |
| Geschikt voor kabelgoot   | ja           |
| Roestvast staal, gebeitst | nee          |