

# Scheda tecnica

## Coperchio per curva Magic 45° DD

Codice articolo: 7138404



Coperchio per curva 45° con bussole girevoli premontate.  
Il coperchio è adatto a seconda della forma a pezzi con bordi di qualsiasi altezza.



**St** Acciaio

**DD** zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio

### Dati anagrafici

|                      |  |
|----------------------|--|
| Codice articolo      | 7138404  |
| Tipo                 | DFBM 45 200 DD                                 |
| Definizione 1        | Coperchio curva 45°                            |
| Definizione 2        | per curva RBM 45 200                           |
| Produttore           | OBO  |
| Dimensione           | B=200mm  |
| Materiale            | Acciaio  |
| Superficie           | zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio |
| Norma per superfici  | DIN EN 10346                                   |
| Unità VK più piccola | 1  |
| Unità                | Pezzo  |
| Peso                 | 31.4 kg  |
| Unità di peso        | kg/100 Paio                                    |

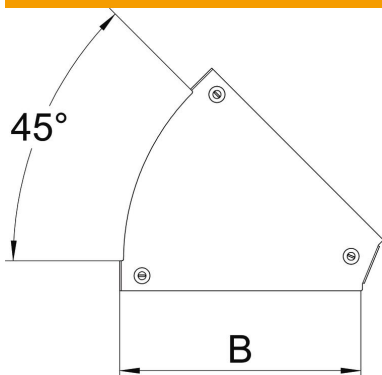
# Scheda tecnica

## Coperchio per curva Magic 45° DD

Codice articolo: 7138404



### Misure



|                  |         |
|------------------|---------|
| Larghezza        | 200 mm  |
| Larghezza        | 8 in    |
| Spessore lamiera | 0.05 in |
| Spessore lamiera | 1.25 mm |
| Dimensione B     | 200 mm  |

### Dati tecnici

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Piegatura (angolo)              | 45°              |
| Tipo di fissaggio               | Bussola girevole |
| Mantenimento funzionale         | no               |
| Adatto per passerelle grigilate | no               |
| Adatto per passerelle portacavi | no               |
| Adatto per passerelle           | si               |
| Deviazione di direzione         | orizzontale      |
| Acciaio inossidabile, decapato  | no               |
| Con cerniera                    | no               |