

Scheda tecnica

Coperchio per derivazione a croce FS

Codice articolo: 7128630



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



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Codice articolo | 7128630 |
| Tipo | DFK 200 FS |
| Definizione 1 | Coperchio, incrocio |
| Definizione 2 | con buss. Gir., per RK 200 |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | B200mm |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato in continuo |
| Norma per superfici | DIN EN 10346 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 83.5 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

Misure

| | |
|--------------|--------|
| Larghezza | 200 mm |
| Larghezza | 8 in |
| Dimensione B | 200 mm |
| Dimensione H | 15 mm |

Dati tecnici

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Quantità bussole girevoli | 4 St. |
| Tipo di fissaggio | Bussola girevole |
| Adatto per passerelle portacavi | sì |
| Adatto per passerelle | sì |
| Spessore materiale | 1.25 mm |
| Acciaio inossidabile, deapatato | no |