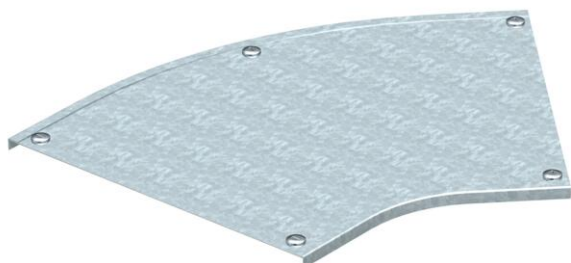


Scheda tecnica

Coperchio per curva 45° FS

Codice articolo: 7128908



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

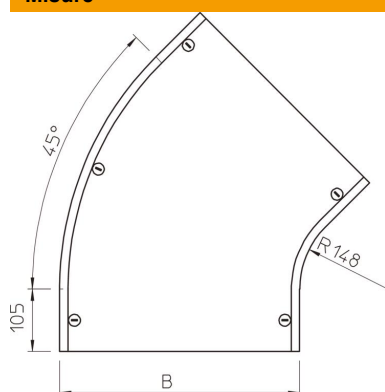
FS

zincato in continuo

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Codice articolo | 7128908 |
| Tipo | DFB 45 500 FS |
| Definizione 1 | Coperchio curva 45° |
| Definizione 2 | con buss. Gir., per RB 45 500 |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | B500mm |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato in continuo |
| Norma per superfici | DIN EN 10346 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 252.8 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

Misure



| | |
|------------------|---------|
| Larghezza | 500 mm |
| Larghezza | 20 in |
| Altezza | 35 mm |
| Spessore lamiera | 0.05 in |
| Spessore lamiera | 1.25 mm |
| Dimensione B | 500 mm |
| Dimensione H | 15 mm |
| Dimensione R | 148 mm |

Scheda tecnica

Coperchio per curva 45° FS

Codice articolo: 7128908



Dati tecnici

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Piegatura (angolo) | 45° |
| Quantità bussole girevoli | 5 St. |
| Tipo di fissaggio | Bussola girevole |
| Mantenimento funzionale | no |
| Adatto per passerelle grigliate | no |
| Adatto per passerelle portacavi | no |
| Adatto per passerelle | sì |
| Deviazione di direzione | orizzontale |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Con cerniera | no |