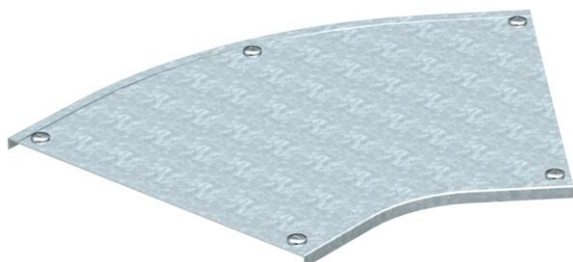


Technisches Datenblatt

Deckel für 45°-Bogen DD

Artikelnummer: 7131909



Deckel für 45°-Bogen mit vormontierten Drehriegeln.
Der Deckel kann bei Formteilen in allen Seitenhöhen eingesetzt werden.



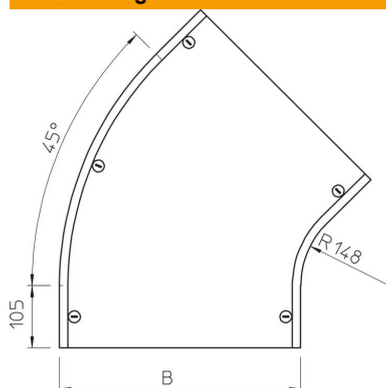
St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

| | |
|---------------------|---|
| Artikelnummer | 7131909 |
| Typ | DFB 45 600 DD |
| Bezeichnung 1 | Deckel Bogen 45° |
| Bezeichnung 2 | mit Drehriegeln, für RB 45 600 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | B600mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 362,8 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen



| | |
|-------------|---------|
| Breite | 600 mm |
| Breite | 24 in |
| Blechstärke | 0,05 in |
| Blechstärke | 1,25 mm |
| Maß B | 600 mm |
| Maß H | 15 mm |
| Maß R | 148 mm |

Technisches Datenblatt

Deckel für 45°-Bogen DD

Artikelnummer: 7131909



Technische Daten

| | |
|---------------------------|------------|
| Abbiegung (Winkel) | 45° |
| Anzahl Drehriegel | 5 St. |
| Befestigungsart | Drehriegel |
| Funktionserhalt | nein |
| Geeignet für Gitterrinne | nein |
| Geeignet für Kabelleiter | ja |
| Geeignet für Kabelrinne | ja |
| Richtungsänderung | horizontal |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Scharnierend | nein |