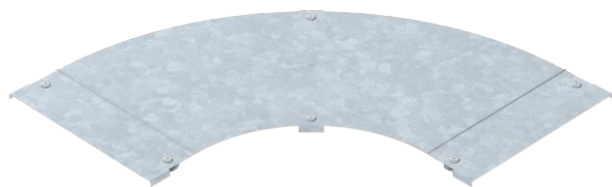


Technisches Datenblatt

Deckel für 90°-Bogen LBD R3

Art.-Nr. 6226014



Deckel mit Drehriegeln für die Abdeckung von 90° Kabelleiterbögen mit geschweißten Sprossen.

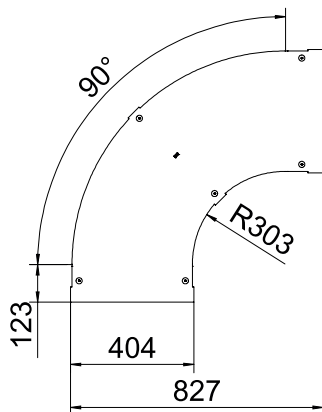


| | |
|-----------|--------------------|
| St | Stahl |
| FT | tauchfeuerverzinkt |

Stammdaten

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 6226014 |
| Typ | LBD 90 400 R3 FT |
| Bezeichnung 1 | Deckel für 90°-Bogen |
| Bezeichnung 2 | mit Drehriegel |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | B400 |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN ISO 1461 |
| Oberfläche Kürzel | FT |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 1 Stück |
| Gewicht | 359,00 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Breite | 400,00 mm |
| Maß B | 400,00 mm |
| Abbiegung (Winkel) | 90° |
| Befestigungsart | Drehriegel |
| Blechstärke | 1,00 mm |
| Geeignet für Kabelrinne | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für Gitterrinne | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für Kabelleiter | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Geeignet für Funktionserhalt | <input type="checkbox"/> |
| Richtungsänderung | horizontal |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | <input type="checkbox"/> |
| Scharnierend | <input type="checkbox"/> |