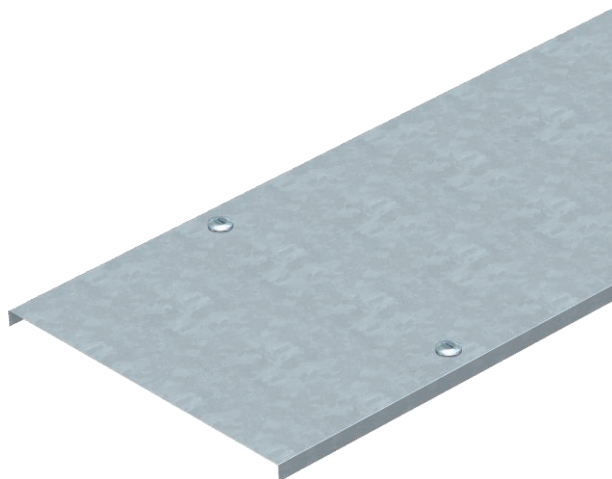


Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel

Art.-Nr. 6052715



Deckel für Kabelrinnen und Kabelleitern mit Drehriegeln.



| | |
|-----------|---|
| St | Stahl |
| DD | bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip |

| | |
|---------------------------|--|
| Produktzusatztext Hinweis | Quersicke ab 500 mm Breite. |
| Produktzusatztext 1 | Bei Verwendung von Deckeln im Außenbereich sind zusätzliche Maßnahmen gegen Windeinflüsse vorzunehmen. |

Stammdaten

| | |
|--------------------------|---|
| Art.-Nr. | 6052715 |
| Typ | DRL 400 DD |
| Bezeichnung 1 | Deckel mit Drehriegel |
| Bezeichnung 2 | für Kabelrinne und Kabelleiter |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 400x3000 |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN 10346 |
| Oberfläche Kürzel | DD |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 3,00 m |
| Gewicht | 342,07 kg/100 m |

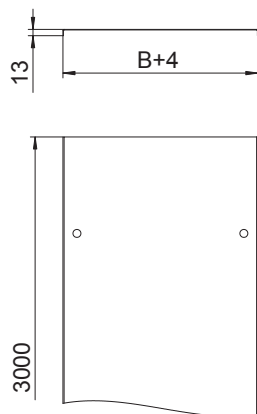
Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel

Art.-Nr. 6052715



Technische Daten



| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Länge | 3.000,00 mm |
| Breite | 400,00 mm |
| Seitenhöhe | 35,00 mm |
| Maß B | 400,00 mm |
| Maß H | 15,00 mm |
| Anzahl Drehriegel | 6,00 St. |
| Befestigungsart | Drehriegel |
| Blechstärke | 1,00 mm |
| Geeignet für Kabelrinne | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Geeignet für Gitterrinne | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für Kabelleiter | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Geeignet für Funktionserhalt | <input type="checkbox"/> |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | <input type="checkbox"/> |