

Technisches Datenblatt

Deckel Anbau-Abzweigstück DD

Artikelnummer: 6042437



Deckel für Formteil Anbau-Abzweigstück für rastbare und schraubbare Kabelrinnen im Innen- und Außenbereich, zum Schutz der Kabel vor Beschädigungen und Schmutz. Befestigung durch Auflage des Streckendeckels. Passend für alle Seitenhöhen.
Der Deckel kann bei Formteilen in allen Seitenhöhen eingesetzt werden.



St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

| | |
|---------------------|---|
| Artikelnummer | 6042437 |
| Typ | RAAD 300 DD |
| Bezeichnung 1 | Deckel |
| Bezeichnung 2 | für Anbau-Abzweigstück |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | B300mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 16 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

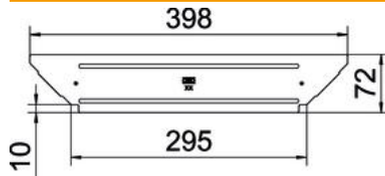
Technisches Datenblatt

Deckel Anbau-Abzweigstück DD

Artikelnummer: 6042437



Abmessungen



| | |
|-------------|---------|
| Breite | 300 mm |
| Blechstärke | 0,75 mm |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|------------|
| Anzahl Drehriegel | 0 St. |
| Befestigungsart | aufliegend |
| Geeignet für Kabelleiter | nein |
| Geeignet für Kabelrinne | ja |
| Materialstärke | 0,75 mm |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Temperatureinsatzbereich max. | 120 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -20 °C |
| Weitspann-Ausführung | nein |