

Technisches Datenblatt

Deckel für Anbau-Abzweigstück BKRS FS

Artikelnummer: 6049404



Deckel für Anbau-Abzweigstück mit vormontierten Drehriegeln.
Der Deckel kann bei Formteilen in allen Seitenhöhen eingesetzt werden.



CE

St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Artikelnummer | 6049404 |
| Typ | DFAA BKR 300 FS |
| Bezeichnung 1 | Deckel für Anbau-Abzweigstück |
| Bezeichnung 2 | begehbar |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | B300mm |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 68,8 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 2,425 kg CO2e / 1 Stück |

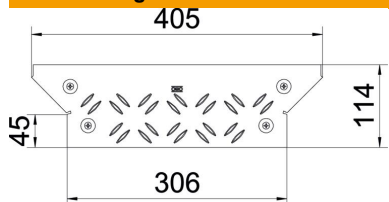
Technisches Datenblatt

Deckel für Anbau-Abzweigstück BKRS FS

Artikelnummer: 6049404



Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Länge | 114 mm |
| Breite | 405 mm |
| Höhe | 17 mm |
| Blechstärke | 2 mm |
| Maß B | 300 mm |

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|------------|
| Anzahl Drehriegel | 4 St. |
| Befestigungsart | Drehriegel |
| Geeignet für Kabelleiter | nein |
| Geeignet für Kabelrinne | ja |
| Materialstärke | 2 mm |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Temperaturereinsatzbereich max. | 120 °C |
| Temperaturereinsatzbereich min. | -20 °C |
| Weitspann-Ausführung | nein |