

Technisches Datenblatt

Deckel für Anbau-Abzweigstück BKRS FS

Artikelnummer: 6049406



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



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Artikelnummer | 6049406 |
| Typ | DFAA BKR 400 FS |
| Bezeichnung 1 | Deckel für Anbau-Abzweigstück |
| Bezeichnung 2 | begehbar |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | B400mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 202,9 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

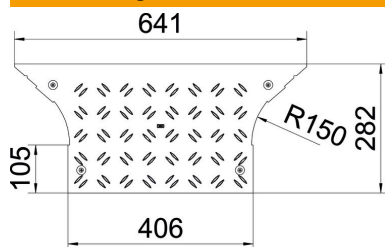
Technisches Datenblatt

Deckel für Anbau-Abzweigstück BKRS FS

Artikelnummer: 6049406



Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Länge | 282 mm |
| Breite | 641 mm |
| Höhe | 17 mm |
| Blechstärke | 2 mm |
| Maß B | 400 mm |

Technische Daten

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