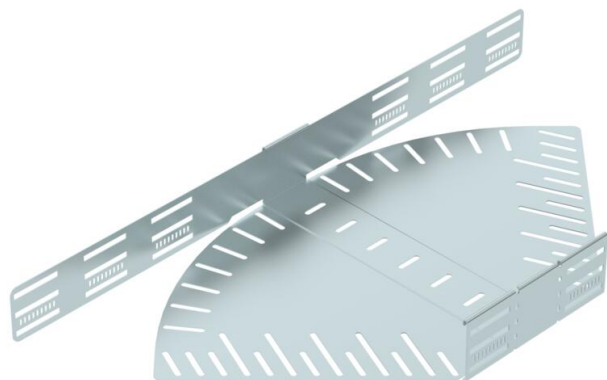


Technisches Datenblatt

Bogen winkelverstellbar 85 FS

Artikelnummer: 6037206



Winkelverstellbarer Bogen zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung, Formteil für rast- und schraubbare Kabelrinnen Seitenhöhe 85 mm. Einstellbarer Winkel 0 - 90°. Schraubenlose Montage mit Doppelklemmen oder Schraubverbindung mit Flachrundschrauben FRS und Kombimuttern M6. Einsetzbar im Innenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 6037206 |
| Typ | RB W 840 FS |
| Bezeichnung 1 | Bogen, winkelverstellbar |
| Bezeichnung 2 | horizontal |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 85x400 |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 243,3 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 10,5761 kg CO2e / 1 Stück |

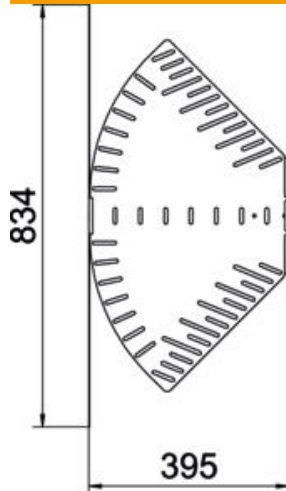
Technisches Datenblatt

Bogen winkelverstellbar 85 FS

Artikelnummer: 6037206



Abmessungen



| | |
|-------------|---------|
| Breite | 400 mm |
| Höhe | 85 mm |
| Blechstärke | 1,25 mm |
| Maß B | 400 mm |
| Maß L | 834 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Abbiegung (Winkel) | verstellbar |
| Ausführung Verbinder | integrierter Verbinder |
| Bauform | Gelenkbogen_komplett |
| Funktionserhalt | nein |
| Materialstärke Bodenblech | 1,25 mm |
| Mit Oberteil | nein |
| Montagelochung im Boden | ja |
| NATO Lochbild | nein |
| Richtungsänderung | horizontal |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Seitenlochung | ja |
| Temperatureinsatzbereich max. | 120 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -20 °C |
| Weitspann-Ausführung | nein |
| Art des Verbinders Kabeltragsystem | geschraubt/geklemt |
| Empfohlene Anzahl Schrauben | 18 St. |
| Holmstärke | 1,25 mm |