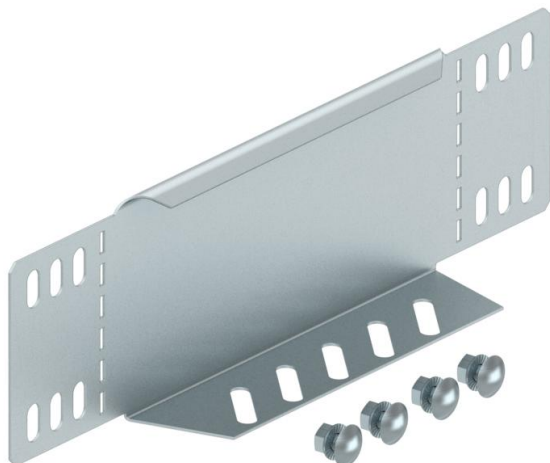


Technisches Datenblatt

Reduzierwinkel und Endabschlussblech DD

Artikelnummer: 7107331



Reduzierwinkel und Endabschlussblech für Kabelrinnen mit der Seitenhöhe 85 mm.
Ab der Breite 150 mm ist ein Untergurt mit einer Lochung vorhanden.

Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.



St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

| | |
|---------------------|---|
| Artikelnummer | 7107331 |
| Typ | RWEB 820 DD |
| Bezeichnung 1 | Reduzierwinkel/ Endabschluss |
| Bezeichnung 2 | für Kabelrinne |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 85x200 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 23 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

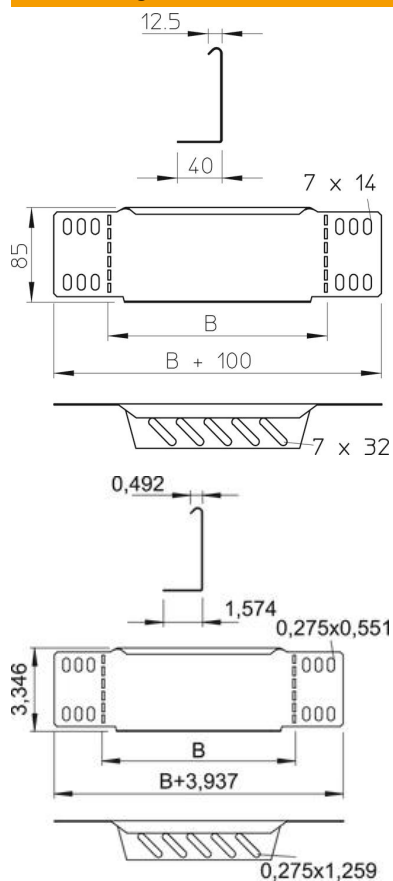
Technisches Datenblatt

Reduzierwinkel und Endabschlussblech DD

Artikelnummer: 7107331



Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Breite | 200 mm |
| Breite | 8 in |
| Höhe | 85 mm |
| Höhe | 3 in |
| Blechstärke | 1 mm |
| Maß B | 200 mm |

Technische Daten

| | |
|---------------------------|------|
| Funktionserhalt | nein |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |