

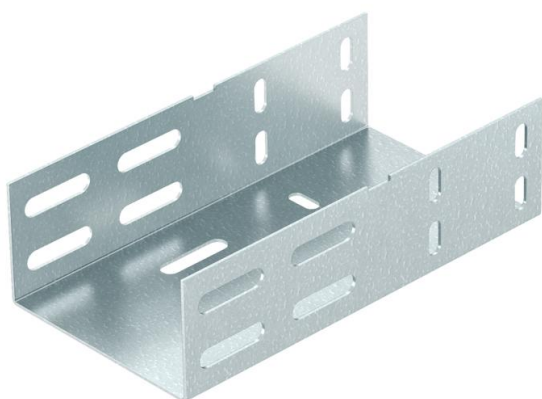
Technisches Datenblatt

Verbinder für Dehnungsausgleich DD

Artikelnummer: 6065974



Verbinder zum Ausgleich von thermisch bedingter Längenausdehnung.



St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

| | |
|---------------------|---|
| Artikelnummer | 6065974 |
| Typ | RDV 610 DD |
| Bezeichnung 1 | Verbinder für Dehnungsausgleich |
| Bezeichnung 2 | für Kabelrinne, mit Schrauben |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 60x100x200 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 56,3 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

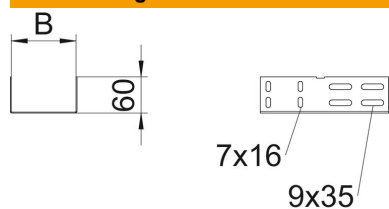
Technisches Datenblatt

Verbinder für Dehnungsausgleich DD

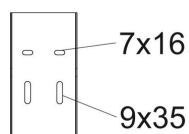
Artikelnummer: 6065974



Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Länge | 200 mm |
| Breite | 100 mm |
| Breite | 4 in |
| Höhe | 57 mm |
| Höhe | 2 in |
| Blechstärke | 1,5 mm |
| Maß B | 10 mm |
| Maß L | 200 mm |



Technische Daten

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Ausführung | Längsverbinder |
| Funktionserhalt | nein |
| Geeignet für Gitterrinne | nein |
| Geeignet für Kabelleiter | nein |
| Geeignet für Kabelrinne | ja |
| Geeignet für Kabeltragsystemhöhe | 60 mm |
| Gelenkverbinder horizontal | nein |
| Gelenkverbinder vertikal | nein |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Verbindungsart | Schraubverbinder |
| Weitspann-Ausführung | nein |