

Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste DD

Artikelnummer: 7070314



Stoßstellenleiste in breiter Ausführung für den Einsatz in allen Kabelrinnen und Weitspannkabelrinnen.
Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.



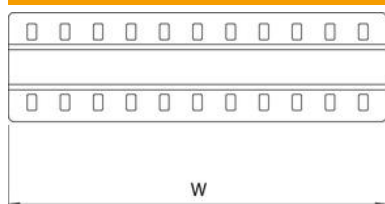
St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

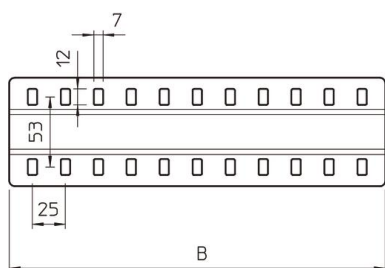
Stammdaten

| | |
|---------------------|---|
| Artikelnummer | 7070314 |
| Typ | SSLB 200 DD |
| Bezeichnung 1 | Stoßstellenleiste |
| Bezeichnung 2 | breit, mit 2 Befestigungen |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | B200mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 20 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 18,5 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Breite | 185 mm |
| Breite | 8 in |
| Höhe | 4 mm |
| Blechstärke | 1,5 mm |
| Maß B | 200 mm |



Technisches Datenblatt

Stoßstellenleiste DD

Artikelnummer: 7070314



Technische Daten

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Anzahl Schrauben | 2 St. |
| Ausführung | Stoßstellenleiste |
| Funktionserhalt | nein |
| Geeignet für Kabelrinne | ja |
| Geeignet für Kabeltragsystemhöhe | 35 mm |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Verbindungsart | Schraubverbinder |
| Weitspann-Ausführung | ja |