

# Technisches Datenblatt

## Trennsteg 110 DD

Artikelnummer: 6062335



Trennsteg zur Trennung von Kabeln und Leitungen mit unterschiedlichen Spannungen oder Funktionen.



**St** Stahl

**DD** bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

### Stammdaten

|                     |   |
|---------------------|---|
| Artikelnummer       | 6062335                                 |
| Typ                 | TSG 110 DD                              |
| Bezeichnung 1       | Trennsteg                               |
| Bezeichnung 2       | für Kabeltragsysteme                    |
| Hersteller          | OBO                                     |
| Dimension           | 110x2995                                |
| Werkstoff           | Stahl                                   |
| Oberfläche          | bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip |
| Oberflächennorm     | DIN EN 10346                            |
| Kleinste VK-Einheit | 3                                       |
| Mengeneinheit       | Meter                                   |
| Gewicht             | 85 kg                                   |
| Gewichtseinheit     | kg/100 m                                |

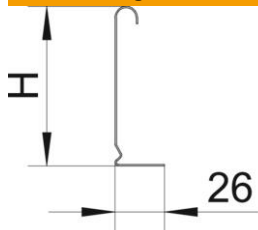
# Technisches Datenblatt

## Trennsteg 110 DD

Artikelnummer: 6062335



### Abmessungen



|              |          |
|--------------|----------|
| Länge        | 3.000 mm |
| Länge        | 10 ft    |
| Höhe         | 110 mm   |
| Höhe         | 4 in     |
| Blechstärke  | 0,75 mm  |
| Maß H (Inch) | 4 in     |
| Maß H        | 110 mm   |
| Maß L        | 118 ft   |
| Maß L        | 3.000 mm |



### Technische Daten

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Ausführung                 | L-Profil   |
| Befestigungsart            | schraubbar |
| Befestigungslochung (ETIM) | nein       |
| Funktionserhalt            | nein       |
| Geeignet für Gitterrinne   | ja         |
| Geeignet für Kabelleiter   | ja         |
| Geeignet für Kabelrinne    | ja         |
| Rostfreier Stahl, gebeizt  | nein       |