

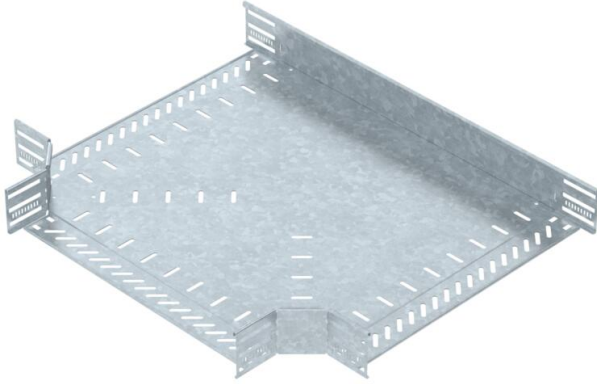
Technisches Datenblatt

T-Stück 85 FT

Artikelnummer: 6038238



T-Stück zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung, Formteil für rast- und schraubbare Kabelrinnen Seitenhöhe 85 mm. Schraubenlose Montage mit Doppelklemmen oder Schraubverbindung mit Flachrundschrauben FRS und Kombimuttern M6. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.



CE UK
CA

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 6038238 |
| Typ | RT 850 FT |
| Bezeichnung 1 | T-Stück |
| Bezeichnung 2 | für Kabelrinne, horizontal |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 85x500 |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 445,5 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 14,7326 kg CO2e / 1 Stück |

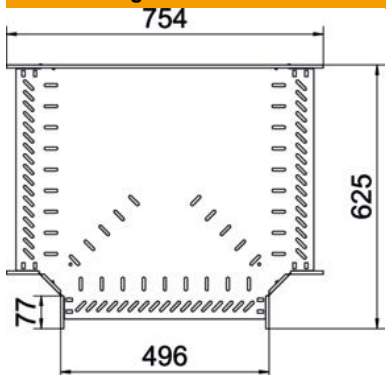
Technisches Datenblatt

T-Stück 85 FT

Artikelnummer: 6038238

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Breite | 500 mm |
| Höhe | 85 mm |
| Blechstärke | 1 mm |
| Maß B | 500 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Ausführung Verbinder | integrierter Verbinder |
| Funktionserhalt | nein |
| NATO Lochbild | nein |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Temperaturereinsatzbereich max. | 120 °C |
| Temperaturereinsatzbereich min. | -20 °C |
| Weitspann-Ausführung | nein |
| Art des Verbinders Kabeltragsystem | geschraubt/geklemmt |
| Empfohlene Anzahl Schrauben | 30 St. |
| Holmstärke | 1,25 mm |