

Technisches Datenblatt

90°-Bogen mit Z-Sprosse FT

Artikelnummer: 7099230



90° Bogen für Schiffsbau-Kabelleiter Typ SLZ L mit der Seitenhöhe 35 mm, mit eingeschweißten, gelochten Z-Sprossen.
Verbinder sind anteilig separat zu bestellen.



CE

| | |
|----|--------------------|
| St | Stahl |
| FT | tauchfeuerverzinkt |

| Stammdaten | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 7099230 |
| Typ | SLZB L 90 500 FT |
| Bezeichnung 1 | Bogen 90° |
| Bezeichnung 2 | mit Z-Sprosse |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | B506mm |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 254,9 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 7,2629 kg CO2e / 1 Stück |

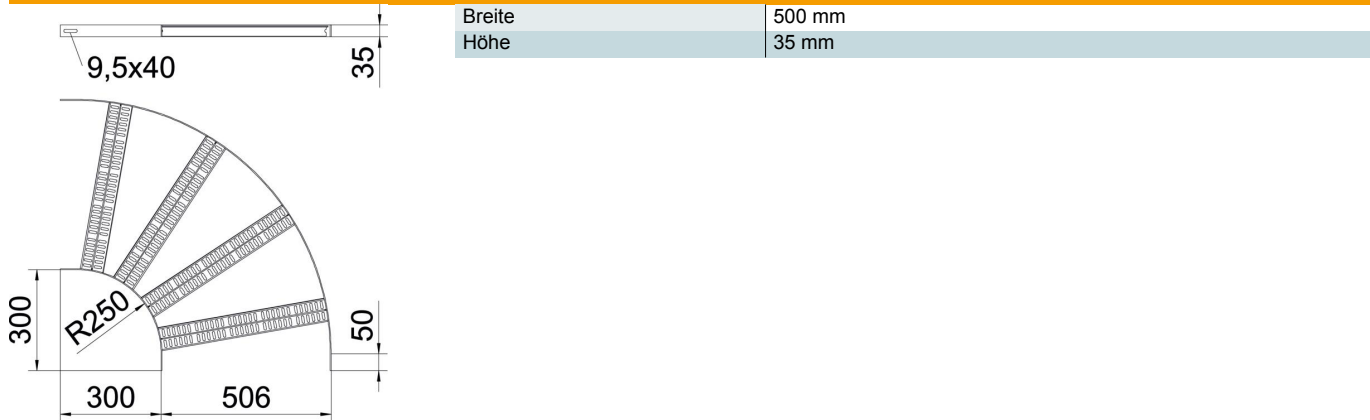
Technisches Datenblatt

90°-Bogen mit Z-Sprosse FT

Artikelnummer: 7099230

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

| | |
|----------------------------|----------------|
| Abbiegung (Winkel) | 90° |
| Ausführung der Sprossen | Profil gelocht |
| Ausführung des Seitenholms | flaches Profil |
| Ausführung Verbinder | ohne Verbinder |
| Funktionserhalt | nein |
| Richtungsänderung | horizontal |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Scharnierend | nein |
| Seitenlochung | nein |
| Weitspann-Ausführung | nein |
| Holmstärke | 3 mm |