

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 160 FT



Artikelnummer: 6098746



Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabelrinnen mit der Seitenhöhe 160 mm.

Zur weiteren Stabilisierung sollten im Bereich der Formteile Unterstützungen vorgesehen werden.



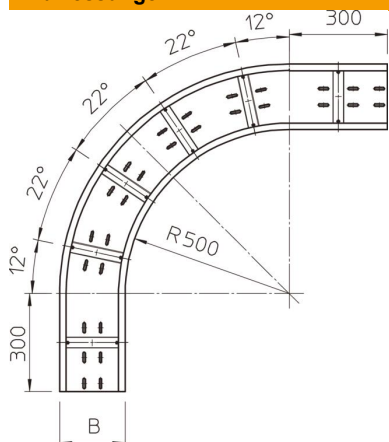
St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Artikelnummer | 6098746 |
| Typ | WRB 90 166 FT |
| Bezeichnung 1 | Bogen 90° |
| Bezeichnung 2 | für Weitspannkabelrinne 160 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 160x600 |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 2667 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 85,3874 kg CO2e / 1 Stück |

Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Breite | 600 mm |
| Höhe | 160 mm |
| Blechstärke | 2 mm |
| Maß | 600 mm |
| B | 500 mm |

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 160 FT

Artikelnummer: 6098746



Technische Daten

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Abbiegung (Winkel) | 90° |
| Ausführung Verbinder | ohne Verbinder |
| Montagelochung im Boden | ja |
| NATO Lochbild | nein |
| Richtungsänderung | horizontal |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Seitenlochung | nein |
| Weitspann-Ausführung | ja |
| Art des Verbinders Kabeltragsystem | geschraubt |