

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 A2

Artikelnummer: 6312541



Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabelleitern mit der Seitenhöhe 110 mm.
Zur weiteren Stabilisierung sollten im Bereich der Formteile Unterstützungen vorgesehen werden.

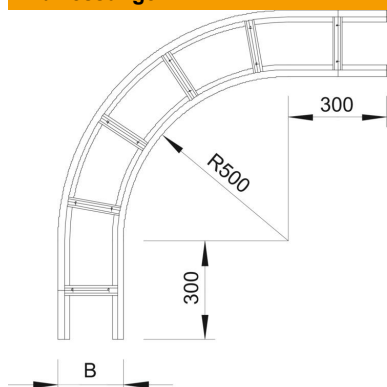


- A2** Edelstahl, rostfrei
- 2B** blank, nachbehandelt

Stammdaten

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Artikelnummer | 6312541 |
| Typ | WLB 90 113 A2 |
| Bezeichnung 1 | Bogen 90° |
| Bezeichnung 2 | für Weitspannkabelleiter 110 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 110x300 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1030 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Breite | 300 mm |
| Höhe | 110 mm |
| Maß B | 300 mm |
| Maß R | 300 mm |

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 A2

Artikelnummer: 6312541



Technische Daten

| | |
|---------------------------|------------------|
| Abbiegung (Winkel) | 90° |
| Ausführung der Sprossen | Profil ungelocht |
| Funktionserhalt | nein |
| Richtungsänderung | horizontal |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Seitenlochung | nein |
| Weitspann-Ausführung | ja |
| Holmstärke | 2 mm |