

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 FS

Artikelnummer: 6225130



Bogen 90° horizontal mit geschweißter Sprosse für alle Kabelleiterarten mit der Seitenhöhe 110 mm.
Verbinder sind anteilig separat zu bestellen.



St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 6225130 |
| Typ | LB 90 1160 R3 FS |
| Bezeichnung 1 | Bogen 90° |
| Bezeichnung 2 | für Kabelleiter |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 110x600 |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 646,5 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 17,3354 kg CO2e / 1 Stück |

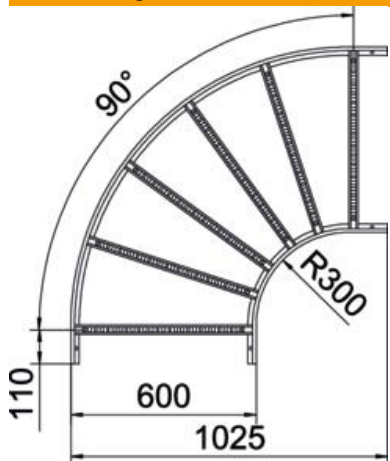
Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 FS

Artikelnummer: 6225130

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Breite | 600 mm |
| Höhe | 110 mm |
| Maß B | 600 mm |
| Maß R | 600 mm |

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 | 1,5 mm |