

Technisches Datenblatt

Kreuzung 110 FT

Artikelnummer: 6312942

OBO
BETTERMANN



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



St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6312942
Typ	WLK 1130 FT
Bezeichnung 1	Kreuzung
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelleiter 110
Hersteller	OBO
Dimension	110x300
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2850,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	69,2595 kg CO2e / 1 Stück

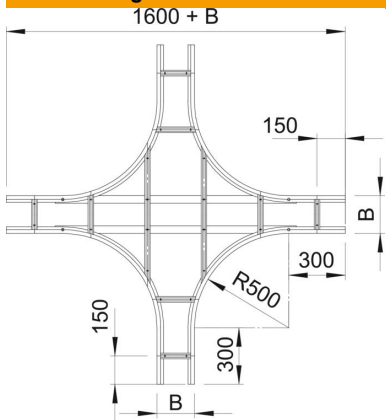
Technisches Datenblatt

Kreuzung 110 FT

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6312942

Abmessungen



Breite	300 mm
Höhe	110 mm
Maß	300 mm
B	
Maß R	500 mm

Technische Daten

Ausführung der Sprossen	Profil ungelocht
Ausführung des Seitenholms	flaches Profil
Funktionserhalt	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Weitspann-Ausführung	ja
Holmstärke	2 mm