

Technisches Datenblatt

Kreuzung 60 FT

Artikelnummer: 6214454

OBO
BETTERMANN

Kreuzung zum Erstellen horizontaler Abzweigungen, Formteil für Kabelleitern Seitenhöhe 60 mm. Mit Verbinderlochung. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich. Verbinder und Befestigungsmaterial müssen separat bestellt werden. Formteile müssen durch die Tragkonstruktion unterstützt werden.



CE UK CA 60

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6214454
Typ	LK 640 R5 FT
Bezeichnung 1	Kreuzung
Bezeichnung 2	für Kabelleiter, horizontal
Hersteller	OBO
Dimension	60x400
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1271 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	32,7247 kg CO2e / 1 Stück

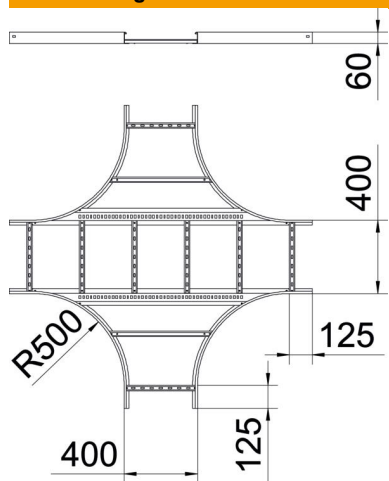
Technisches Datenblatt

Kreuzung 60 FT

Artikelnummer: 6214454

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	400 mm
Höhe	60 mm
Maß B	400 mm
Maß R	500 mm

Technische Daten

Ausführung der Sprossen	Profil ungelocht flaches Profil
Ausführung des Seitenholms	nein
Funktionserhalt	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Weitspann-Ausführung	nein
Holmstärke	1,5 mm