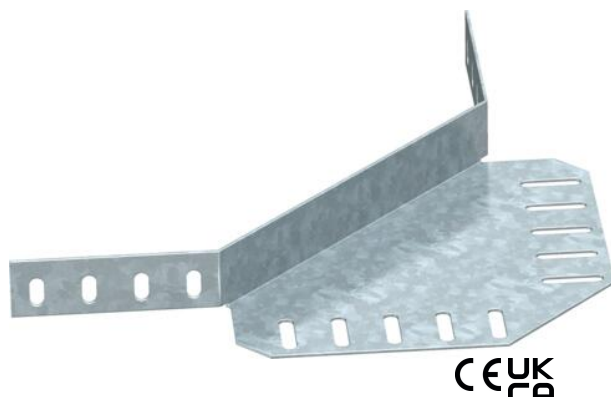


Technisches Datenblatt

Eckverbinder

Artikelnummer: 6069304

OBO
BETTERMANN



Eckverbinder für Kabelrinnen mit der Seitenhöhe 35 mm.
Befestigungsmaterialien sind separat zu bestellen.

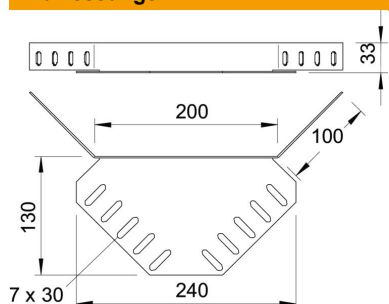
St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

Artikelnummer	6069304
Typ	REV 35 DD
Bezeichnung 1	Eckverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	OBO
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	24,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,1065 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Abmessung	240 x 130
Länge	240 mm
Breite	400 mm
Höhe	35 mm
Höhe	1 in
Blechstärke	1,25 mm

Technisches Datenblatt

Eckverbinder

Artikelnummer: 6069304



Technische Daten

Ausführung	Eckverbinder
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	35 mm
Gelenkverbinder horizontal	nein
Gelenkverbinder vertikal	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Verbindungsart	Schraubverbinder
Weitspann-Ausführung	nein