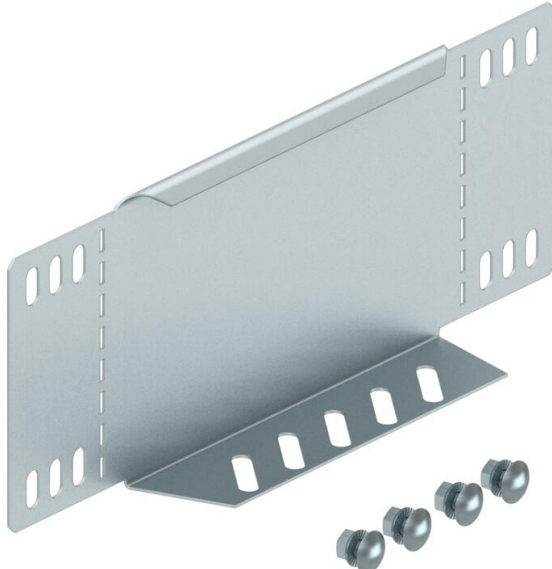


Technisches Datenblatt

Reduzierwinkel und Endabschlussblech 110 DD

Artikelnummer: 7107562

OBO
BETTERMANN



CE UK
CA

St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

Artikelnummer	7107562
Typ	RWEB 160 DD
Bezeichnung 1	Reduzierwinkel/ Endabschluss
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Hersteller	OBO
Dimension	110x600
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	71 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,7637 kg CO2e / 1 Stück

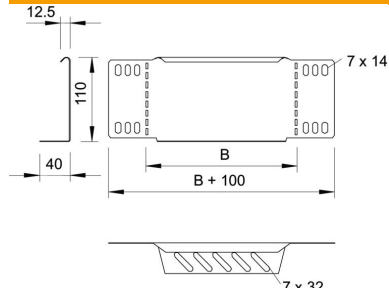
Technisches Datenblatt

Reduzierwinkel und Endabschlussblech 110 DD

Artikelnummer: 7107562

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	600 mm
Höhe	110 mm
Höhe	4 in
Blechstärke	1 mm
Maß B	600 mm

Technische Daten

Funktionserhalt	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Weitspann-Ausführung	nein