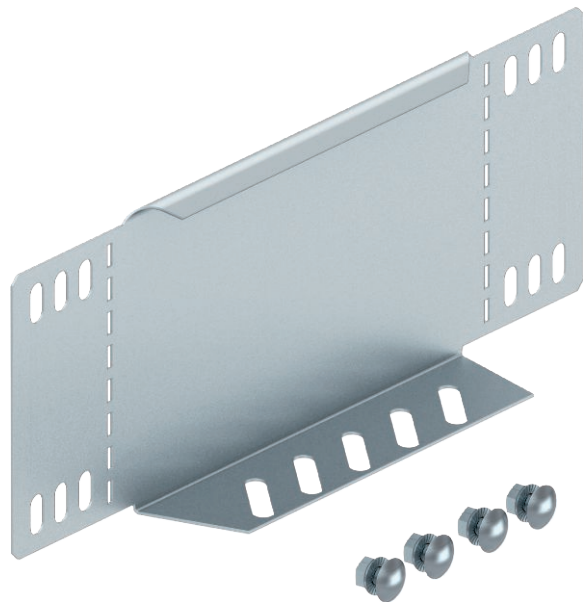


Technisches Datenblatt

Reduzierwinkel und Endabschlussblech 110

Art.-Nr. 7107562



Reduzierwinkel und Endabschlussblech für Kabelrinnen mit der Seitenhöhe 110 mm.

Ab der Breite 150 mm ist ein Untergurt mit einer Lochung vorhanden.

Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.



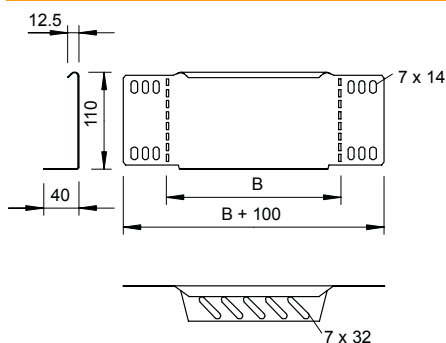
St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

Art.-Nr.	7107562
Typ	RWEB 160 DD
Bezeichnung 1	Reduzierwinkel/ Endabschluss
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Dimension	110x600
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	DD
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	71,00 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	600,00 mm
Seitenhöhe	110,00 mm
Maß B	600,00 mm
Blechstärke	1,00 mm
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Weitspann-Ausführung	<input type="checkbox"/>