

Technisches Datenblatt

Universalverbinder 110

Art.-Nr. 6067157



Universalverbinder zur horizontalen Verbindung von begehbaren Kabelrinnen.
Neben geraden Verbindungen können auch abgewinkelte Verbindungen erstellt werden.
Der Universalverbinder bietet zusätzlichen Kantenschutz, wenn dieser abgewinkelt wird.



St	Stahl
FS	bandverzinkt

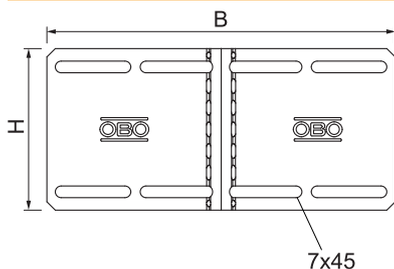
Produkttext Lieferumfang

Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.

Stammdaten

Art.-Nr.	6067157
Typ	RUVK 110 FS
Bezeichnung 1	Universalverbinder
Bezeichnung 2	mit Kantenschutz
Dimension	110x210
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	25,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	208,00 mm
Breite	6,50 mm
Höhe	97,00 mm
Seitenhöhe	110,00 mm
Maß B	208,00 mm
Maß H	97,00 mm
Abmessung	97x208 mm
Ausführung	Längs- und Winkelverbinder
Anzahl Schrauben	4,00 St.
Blechstärke	1,50 mm
Geeignet für Kabeltragsystembreite	100,00 - 600,00 mm
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	110,00 mm
Geeignet für Kabelrinne	<input checked="" type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Universalverbinder 110

Art.-Nr. 6067157



Technische Daten

Geeignet für Gitterrinne	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelleiter	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Gelenkverbinder horizontal	<input type="checkbox"/>
Gelenkverbinder vertikal	<input type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Verbindungsart	Schraubverbinder
Weitspann-Ausführung	<input type="checkbox"/>