

Technisches Datenblatt

Universalverbinder 100

Art.-Nr. 6067151



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

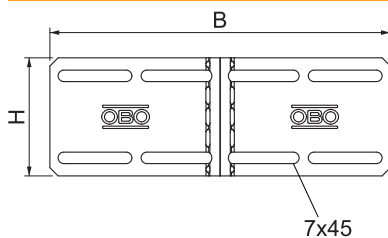
Produkttext Lieferumfang

Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.

Stammdaten

Art.-Nr.	6067151
Typ	RUVK 100 FS
Bezeichnung 1	Universalverbinder
Bezeichnung 2	mit Kantenschutz
Dimension	100x210
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	18,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	208,00 mm
Breite	6,50 mm
Höhe	72,00 mm
Seitenhöhe	100,00 mm
Maß B	208,00 mm
Maß H	72,00 mm
Abmessung	72x208 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	100,00 mm
Geeignet für Kabelrinne	<input checked="" type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Universalverbinder 100

Art.-Nr. 6067151



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"/>