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.

Stahl St

Ausführung Anzahl

Schrauben Blechstärke

breite

höhe

Geeignet für Kabeltragsystem-

Geeignet für Kabeltragsystem-

Geeignet für Kabelrinne

bandverzinkt

	Produkttext Lieferumfang	Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.	
Stammdaten			
	ArtNr.	6067151	
	Тур	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			
. В	Länge	208,00 mm	
	Breite	6,50 mm	
	Höhe	72,00 mm	
	Seitenhöhe	100,00 mm	
	Мав В	208,00 mm	
	Мав Н	72,00 mm	
	Abmessung	72x208 mm	
7x45	Ausführung	Längs- und Winkelverbinder	
7 843	Anzahl	4 00 St	

100,00 - 600,00 mm

4,00 St.

1,50 mm

100,00 mm

 $\sqrt{}$

Technisches Datenblatt

Universalverbinder 100





Technische Daten		
Geeignet für Git	terrinne	
Geeignet für Ka	belleiter	
Geeignet für Fu	nktionserhalt	
Gelenkverbinde	r horizontal	
Gelenkverbinde	r vertikal	
Rostfreier Stahl	, gebeizt	
Verbindungsart		Schraubverbinder
Weitspann-Ausf	ührung	