

Technisches Datenblatt

45° -Winkelverbinder, außen 160

Art.-Nr. 6227868

OBO
BETTERMANN



Winkelverbinder 45°, horizontal, für Weitspannkabelrinnen und -leitern mit 160 mm Seitenhöhe.
Inklusive anteiliger Schrauben, Scheiben und Muttern.



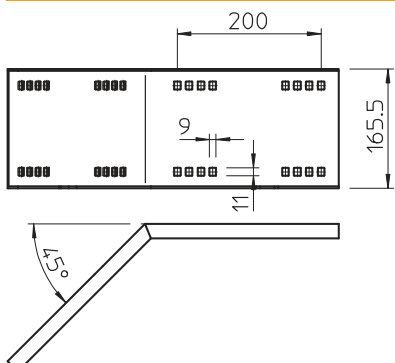
VA Edelstahl, rostfrei 1.4301

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

Art.-Nr.	6227868
Typ	WRWV 160 A A2
Bezeichnung 1	Winkelverbinder 45° außen
Bezeichnung 2	für Weitspann-System 160
Dimension	160x500
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	234,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	540,00 mm
Breite	20,00 mm
Höhe	160,00 mm
Seitenhöhe	160,00 mm
Ausführung	Winkelverbinder
Blechstärke	2,50 mm
Geeignet für Kabelrinne	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Gitterrinne	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelleiter	<input checked="" 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