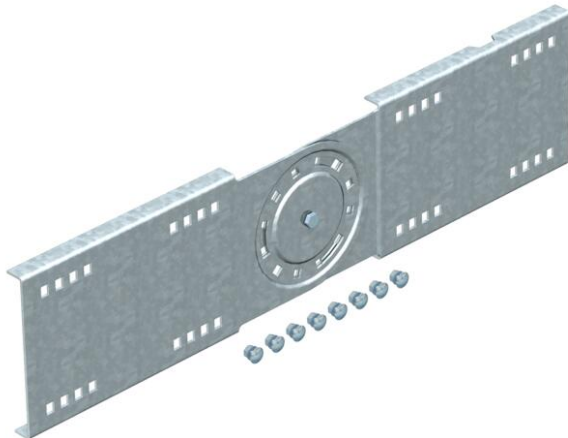


Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder FS

Artikelnummer: 6227953

OBO
BETTERMANN



Gelenkverbinder für Weitspannkabelrinnen- und leitern mit 160 mm Seitenhöhe.
Inklusive anteiliger Schrauben, Scheiben und Muttern.

CE UK CA   

St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6227953
Typ	WRGV 160 FS
Bezeichnung 1	Gelenkverbinder
Bezeichnung 2	für Weitspann-System 160
Hersteller	OBO
Dimension	160x680
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	306,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	8,8541 kg CO2e / 1 Stück

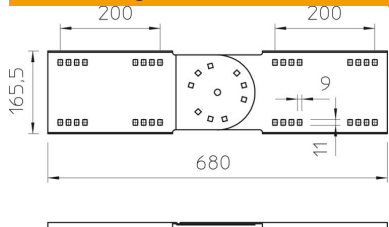
Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder FS

Artikelnummer: 6227953

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	680 mm
Breite	20 mm
Höhe	160 mm
Blechstärke	2,5 mm

Technische Daten

Ausführung	Längsverbinder
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	160 mm
Gelenkverbinder horizontal	nein
Gelenkverbinder vertikal	ja
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Verbindungsart	Schraubverbinder