

# Technisches Datenblatt

## Längsverbinder für Trägerprofil TP

Artikelnummer: 5901210



Längsverbinder für Trägerprofile TP. Schraubbar mit Schlüssel Torx 30.



St

Stahl

DD

bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

### Stammdaten

Artikelnummer	5901210
Typ	LV 45 DD
Bezeichnung 1	Längsverbinder
Bezeichnung 2	für Trägerprofil
Hersteller	OBO
Dimension	40x69x150
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	38,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,4424 kg CO2e / 1 Stück

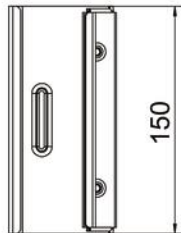
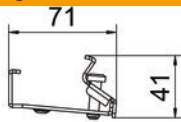
# Technisches Datenblatt

## Längsverbinder für Trägerprofil TP

Artikelnummer: 5901210



### Abmessungen



Breite	150 mm
Höhe	41 mm

### Technische Daten

Mit Befestigungsmaterial	nein
Tiefe	71 mm
Verstellbar	nein
Ausführung Photovoltaik-Verbindungs- und Befestigungselement	Längsverbinder
Für Rahmenhöhe min.	0 mm
Für Rahmenhöhe max.	0 mm
Drehfeder Steifigkeit (k.rot.y)	4
Drehfeder Steifigkeit (k.rot.z)	1,2
Mit Modulerdung	nein