

# Technisches Datenblatt

## Längsverbinder Trägerprofil Flachdach

Artikelnummer: 5901180



Längsverbinder zum Verbinden von Trägerprofilen Typ TPF 35 für Photovoltaik-Flachdachsysteme. Befestigung mit vorinstallierter Schraube M6, schraubbar mit Schlüssel Torx 30.



St

Stahl

DD

bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

### Stammdaten

Artikelnummer	5901180
Typ	LV 35 DD
Bezeichnung 1	Längsverbinder
Bezeichnung 2	für Trägerprofil
Hersteller	OBO
Dimension	44x36x160
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	36,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,7172 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stück

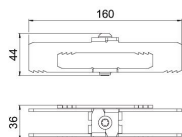
# Technisches Datenblatt

## Längsverbinder Trägerprofil Flachdach

Artikelnummer: 5901180



### Abmessungen



Breite	36,4 mm
Höhe	44,4 mm

### Technische Daten

Mit Befestigungsmaterial	nein
Tiefe	160 mm
Verstellbar	nein
Ausführung Photovoltaik-Verbindungs- und Befestigungselement	Längsverbinder
Drehfeder Steifigkeit (k.rot.y)	1000
Mit Modulerdung	nein