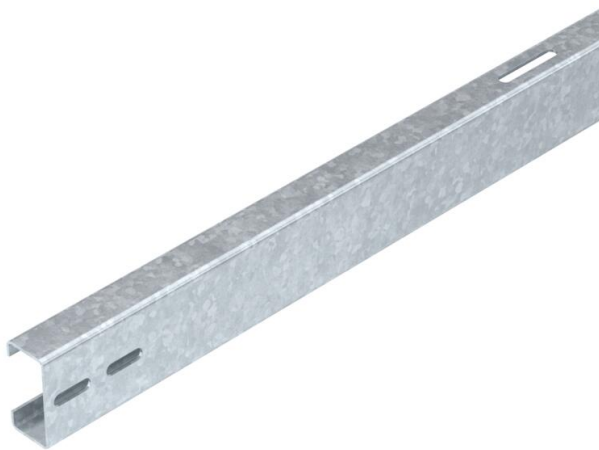


# Technisches Datenblatt

## Trägerprofil für PV-Modulmontage, Freifläche

Artikelnummer: 5900530



Trägerprofil zum Montieren von Photovoltaik-Modulen auf Freiflächen systemen. Montage des Trägerprofils auf vormontierten Trägern mit Kreuzverbinder KV FT. Montage der PV-Module am Trägerprofil mit End- und/oder Zwischenklemmen. Verbindung mehrerer Trägerprofile mit Längsverbinder LV FT oder Kreuzverbinder KV FT, schraubbar.

**St** Stahl

**FT** tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	5900530
Typ	TP 1310 FT
Bezeichnung 1	Trägerprofil
Bezeichnung 2	für Freiflächen system
Hersteller	OBO
Dimension	40x80x6035
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2030 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	41,5322 kg CO2e / 1 Stück

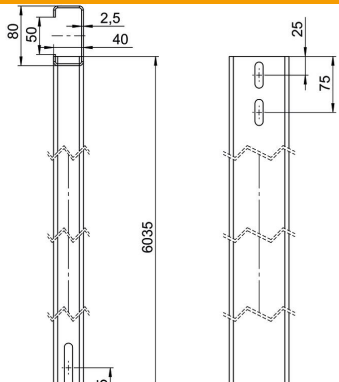
# Technisches Datenblatt

## Trägerprofil für PV-Modulmontage, Freifläche

Artikelnummer: 5900530

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	6.035 mm
Breite	40 mm
Höhe	80 mm

### Technische Daten

Kabelkanal integriert	nein
Kabelkanal optional	nein
Widerstandsmoment Wx	10600 mm <sup>3</sup>
Widerstandsmoment Wy	5200 mm <sup>3</sup>
Modulbreite min.	1300 mm
Modulbreite max.	1310 mm