

Technisches Datenblatt

Trägerprofil für PV-Modulmontage

Artikelnummer: 5900410

OBO
BETTERMANN



Trägerprofil zum Montieren von Photovoltaik-Modulen auf Flach- und Schrägdächern. Flachdachmontage in Kombination mit Universal-Standfuß Uni Base und kurzen und langen Stützen STK und STL. Rastbare Befestigung des Profils auf Standfuß mit Adapter Unibase AMP. Schrägdachmontage in Kombination mit Dachhaken universal DHU. Rastbare Befestigung des Profils an Dachhaken. Schraubbare Verbindung mehrerer Trägerprofile mit Längsverbinder LV 45 und Kreuzverbinder KV 45. Mit beidseitiger 10-mm-Nut zur Aufnahme von Gleitmuttern und Universal- und Erdungsklemmen.

CE

Alu	Aluminium
BK	blank

Stammdaten

Artikelnummer	5900410
Typ	TP 45 4700 ALU
Bezeichnung 1	Trägerprofil
Bezeichnung 2	für Flach-/Schrägdachsystem
Hersteller	OBO
Dimension	40x45x4700
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	blank
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	4
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	485,04 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

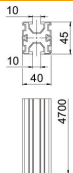
Technisches Datenblatt

Trägerprofil für PV-Modulmontage

Artikelnummer: 5900410

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	4.700 mm
Breite	40 mm
Höhe	45 mm

Technische Daten

Kabelkanal integriert	nein
Kabelkanal optional	nein
Widerstandsmoment Wx	3680 mm ³
Widerstandsmoment Wy	3760 mm ³