

Datenblatt

PV – Montageschiene 1,6 mm

Standard Montageprofil aus Aluminium mit einer Stärke von 1,6 mm.

Eckdaten:

- | | |
|------------------|----------------------------|
| ▪ Material: | Aluminium EN AW – 6060 T66 |
| ▪ Stärke: | 1,6 mm |
| ▪ Gewicht: | 966 g/m |
| ▪ Höhe x Breite: | 40 x 40 mm |
| ▪ Länge: | von 1,20 m bis 6,4 m |
| ▪ Montageart: | Einfach / Kreuzverbund |
| ▪ Modul-Montage: | oben |

Befestigung:

- Befestigung PV-Modul (oberer Kanal)
 - Variante 1: Nutenstein & Zylinderkopfschraube M8
 - Variante 2: Klick-System
- Befestigung am Dach (unterer Kanal)
 - Hammerkopfschraube (Standard) M10 & Sperrzahnmutter M10.
 - Sechskantschraube M10 & Sperrzahnmutter M10.
- Schienenverbinder
 - Kann mit Schienenverbinder Typ 1, 2 und 3 verbunden werden
- Kreuzschienenverbund
 - Die Montageschiene Duro kann mit sich selbst als Kreuzverbund montiert werden. Kreuzverbinder Typ 1 wird hierbei verwendet