

Karta produktu

Konstrukcja PV - Dach płaski

Art.nr 11.021

Kod EAN _____

Opis produktu:

Konstrukcja wolnostojąca do montażu paneli fotowoltaicznych Art.nr 11.021 służy do montażu paneli fotowoltaicznych na dachach płaskich w układzie wschód –zachód co umożliwia maksymalne wykorzystanie powierzchni dachu. Sposób montażu bezinwazyjny – obciążenie balastem w postaci płyt chodnikowych.

Dane charakterystyczne:

- materiał: aluminium AW 6060 T64
- kąt pochylenia paneli: 10°
- maksymalne pochylenie dachu: 5°
- obciążenie śniegiem: 1,6 kN/m²
- odstęp od krawędzi dachu: nie mniej niż 80 cm
- maksymalna wysokość budynku: 15 m
- strefy obciążenia śniegiem: 1-4
- strefy obciążenia wiatrem: 1-2
- sugerowany balast: płyta chodnikowa 40x50x6 cm lub obrzeże trawnikowe 100x20x6 cm

