

DACH PŁASKI SYSTEM MOCOWANIA AERO EW

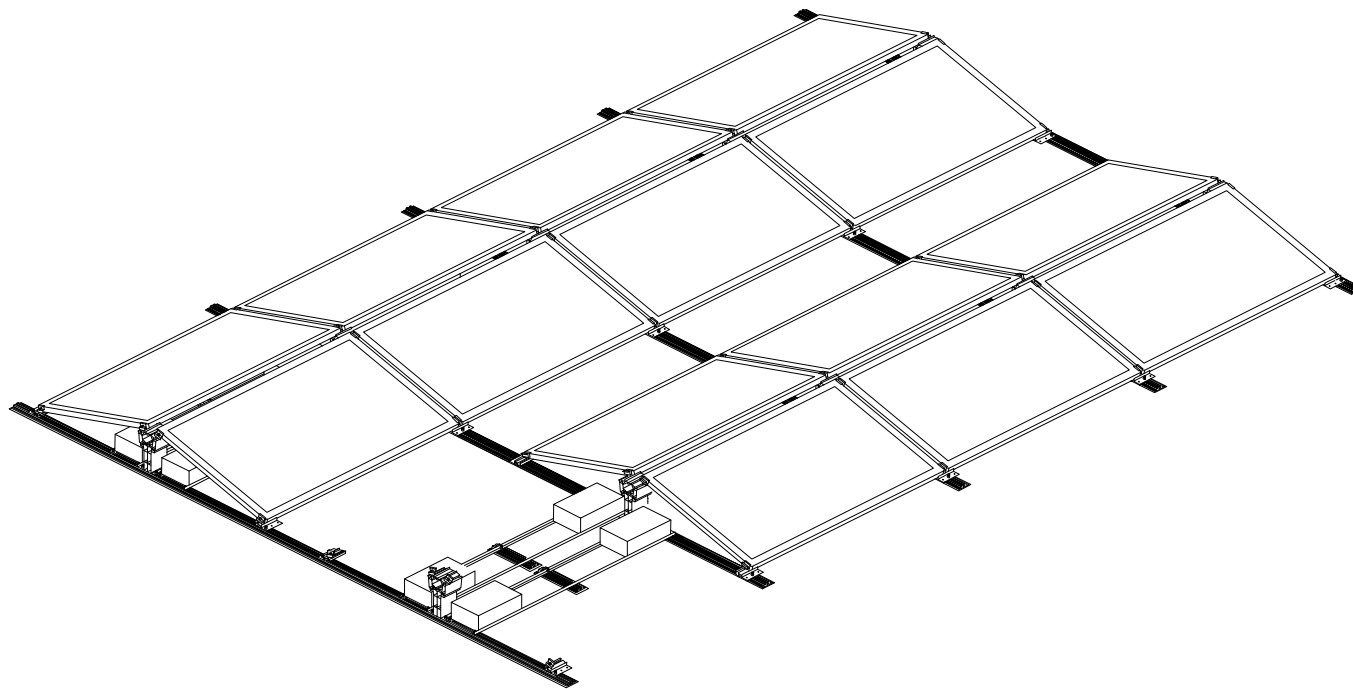


Mocowanie poziome na profilu AERO bezinwazyjne - AERO EW

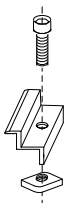
Specyfikacja techniczna

Materiał systemu	aluminium, Magnelis i stal nierdzewna
Rodzaj dachu	dach płaski
Kąt nachylenia modułu	10°, 15°
Orinetacja modułu	pozioma
System montażu	po krótszym boku do 70 mm od krawędzi na profilu AERO 1
Powierzchnia dachu dla 1 kW	7,01 m ² (dla modułu 1650x992)
Obciążenie dachu wraz z modułami i balastem	35 kg/m ² (obciążenie może różnić się od lokalizacji obiektu)

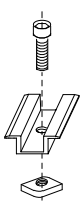
Firma Energy5 zaleca zastosowanie dodatkowej warstwy papy pod szynami montażowymi trapezowymi



klema końcowa
 śruba imbusowa
 nakrętka młoteczkowa



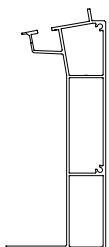
klema środkowa
 śruba imbusowa
 nakrętka młoteczkowa



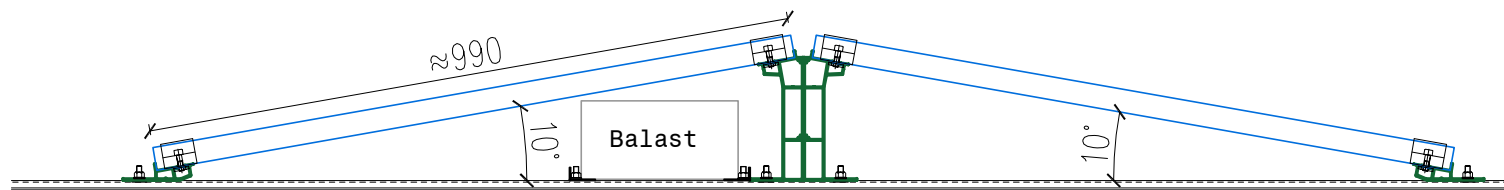
szyna montażowa
 trapezowa + EPDM



Profil AERO 1



Profil AERO 3 lub AERO 4



Treść zawarta w karcie produktu ma wyłącznie charakter informacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów prawa. Wszelkie kopiowanie i powielanie jest zabronione.

Firma Energy5 sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość zastosowania innego materiału równoważnego niż z powłoką Magnelis. Przy czym równoważny oznacza, że Energy5 sp. z o.o. posiada własne badania materiału zamiennego / równoważnego w zakresie korozyjnym przeprowadzone przez akredytowane laboratorium. Wyniki tych badań potwierdzają parametry nie gorsze niż w przypadku powłoki Magnelis.