

# DACH PŁASKI SYSTEM MOCOWANIA AERO S

## Mocowanie bezinwazyjne - AERO S

### Specyfikacja techniczna

Materiał systemu	aluminium i stal nierdzewna
Rodzaj dachu	dach płaski
Kąt nachylenia ekierki	10°, 15°
Orinetacja modułu	pozioma
System montażu	po krótszym boku
Powierzchnia dachu dla 1 kW	15,35 m <sup>2</sup> (dla modułu 1650x992)
Obciążenie dachu wraz z modułami i balastem	25-33 kg/m <sup>2</sup> (obciążenie może różnić się w zależności od lokalizacji obiektu. <b>Balast dobierany indywidualnie.</b> )

klema końcowa 501.001  
śruba imbusowa 202.004  
nakrętka młoteczkowa 203.001

klema środkowa 501.000  
śruba imbusowa 202.003  
nakrętka młoteczkowa 203.001

szyna montażowa trapezowa 101.017  
EPDM

