

Karta produktu:

## Adapter montażowy 45x80x3mm nierdzewny A2 do śrub dwugwintowych M10

PLANT.TECH



<b>Producent:</b>	PLANT.TECH
<b>Symbol:</b>	55.0036
<b>Kod producenta:</b>	AD80453
<b>Kod EAN:</b>	5905515728515

### Opis produktu

#### Adapter montażowy 45x80x3mm nierdzewny A2 do śrub dwugwintowych M10

Adapter montażowy z **otworem o średnicy M10**, stosowany do śrub dwugwintowych przy montażu konstrukcji fotowoltaicznych na dachach **skośnych** pokrytych blachą, blachodachówką, papą, bądź gontem bitumicznym.

Dzięki wykonaniu ze **stali nierdzewnej A2** jest odporny na warunki atmosferyczne, a co za tym idzie nie utraci swoich właściwości przez długie lata.

**Umożliwia połączenie wkrętu z profilem montażowym.** Montaż odbywa się przy pomocy śruby M10 z łbem sześciokątnym lub teowym oraz nakrętki kołnierzej M10 (brak w zestawie).



#### Dane techniczne:

- Symbol: **AD80453**
- Długość: **80 mm**
- Szerokość: **45 mm**
- Grubość: **3 mm**
- Otwór na śrubę: **M10**
- Materiał: **stal nierdzewna A2**



## Zastosowanie

Prawidłowy montaż paneli fotowoltaicznych na dachu wymaga zastosowania szeregu ściśle dopasowanych do siebie elementów.

Elementy montażowe do paneli fotowoltaicznych różnią się w zależności od dachu, na którym ma znaleźć się konstrukcja. Ponadto, w przypadku dachów skośnych, elementy dobiera się również do rodzaju pokrycia dachowego.

Prezentowany produkt może być użyty przy tworzeniu następujących konstrukcji montażowych:

- Dach skośny - blachodachówka (szyna montażowa)



## Konstrukcja na dach skośny - blachodachówka (szyna montażowa)

Konstrukcja montażowa umożliwiająca zamocowanie paneli fotowoltaicznych na dachu skośnym pokrytym blachodachówką przy wykorzystaniu standardowych szyn montażowych.

W przypadku montażu paneli fotowoltaicznych na dachu skośnym, ze względów bezpieczeństwa nie ma możliwości ustawienia ogniw pod innym kątem, niż nachylenie dachu.

Blachodachówka to jeden z najpopularniejszych rodzajów pokrycia dachowego w Polsce. Montaż paneli fotowoltaicznych na pokrytym nią dachu skośnym nie stanowi większego problemu.

### Komponenty potrzebne do wykonania konstrukcji montażowej:

- Szyna montażowa
- Wkręt dwugwintowy
- Adapter montażowy
- Łącznik profili
- Klamra środkowa
- Klamra końcowa
- Śruba z łbem sześciokątnym lub Śruba teowa
- Nakrętka kołnierkowa
- Śruba imbusowa
- Wpust kwadratowy (nakrętka) lub Wpust przesuwny z kulką
- Zaślepka do szyny montażowej

## Specyfikacja

<b>Data wprowadzenia do obrotu w UE (GPSR)</b>	przed 13.12.2024
<b>Marka</b>	PLANT.TECH
<b>Rozmiar</b>	M10
<b>Typ</b>	adapter