

Karta produktu:

Uchwyt dachówkowy S1R typ "S" regulowany do mocowania szyn montażowych paneli PV na dachach pokrytych dachówką ceramiczną

PLANT.TECH



Producent:	PLANT.TECH
Symbol:	55.0280
Kod producenta:	S1R-25/4-470
Kod EAN:	5905515728096

Opis produktu

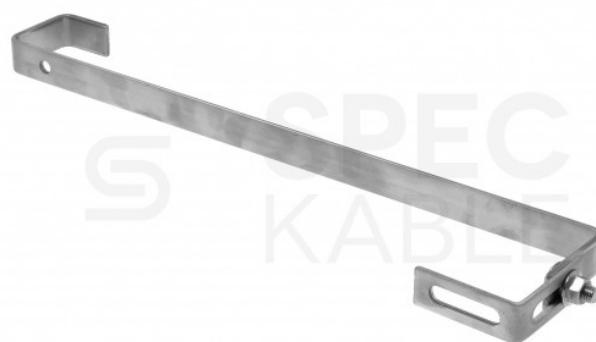
Uchwyt dachówkowy S1R typ "S" regulowany do mocowania szyn montażowych paneli PV na dachach pokrytych dachówką ceramiczną

Uchwyt dachowy do mocowania szyn montażowych paneli fotowoltaicznych na dachach pokrytych dachówką ceramiczną i betonową. Gwarantuje właściwą stabilność całej konstrukcji.

Umożliwia połączenie profili z pokryciem dachowym.

Uchwyt montuje się do dolnego kanału szyny przy pomocy śruby M10 z łbem sześciokątnym lub teowym oraz nakrętki kołnierkowej M10 (brak w zestawie). **Otwór podłużny w sztycy** o wymiarach 40x11 mm umożliwia ewentualną korektę ustawienia szyn montażowych.

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



Dane techniczne:

- Symbol produktu: **S1R-25/4-470**
- Wymiary płytki: **25 x 4 mm**
- Otwór do mocowania do łąty: **9 mm**
- Wysokość sztycy: **65-95 mm**
- Długość całkowita: **475 mm**
- Otwór w sztycy: **11 x 40 mm**
- Wysokość (od płytki do sztycy): **105-140 mm**





- Materiał: **Stal nierdzewna – śrutowana**
- Śruba: **M10x20 ze stali nierdzewnej A2**
- Nakrętka: **M10 ze stali nierdzewnej A2**
- Waga: **0,56 kg**

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 konstrukcjach montażowych:

- Na dach skośny - dachówka ceramiczna



Konstrukcja na dach skośny - dachówka ceramiczna

Konstrukcja montażowa umożliwiająca zamocowanie paneli fotowoltaicznych na dachu skośnym pokrytym dachówką ceramiczną.

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

Montaż paneli fotowoltaicznych na dachu pokrytym dachówką ceramiczną wymaga zastosowania dodatkowego elementu, jakim jest uchwyt dachówkowy, mocowany do krokwi dachowych. Do uchwytów przykręcane są profile montażowe, do których z kolei przytwierdza się panele.

Przykład elementów potrzebnych do konstrukcji montażowej:

- Szyna montażowa
- Uchwyt dachówkowy
- 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