

# Konstrukcja zgrzewana południe

## POZIOM

*mocowanie po dłuższym boku*



Maksymalne wymiary modułu:  1150 mm  
1950 mm

Rozmiary modułów: **S** **M** **L**

Konstrukcja zgrzewana południe to optymalne nieinwazyjne rozwiązanie dla dachów płaskich o nachyleniu do 7° i modułów, które powinny być mocowane na konstrukcji **wyłącznie na dłuższym boku** (zgodnie z kartą produktu).

Montaż konstrukcji odbywa się z wykorzystaniem **podstawy**, która następnie zgrzewana jest z pokryciem bitumicznym lub z membraną PVC. **Nie wymaga dodatkowego obciążenia bloczkami betonowymi.**

Konstrukcja składa się z **trzech profili C**. Dodatkowym elementem jest **wiatrownica** montowana na tylnej ścianie podpór, zwiększająca stabilność instalacji. Dzięki połączeniu z profilami C zapewnia optymalne przenoszenie obciążeń. Opcjonalnie można zakupić **ramię teleskopowe** umożliwiające ustawienie kąta od 15° do 25°.

Zaleca się przeprowadzenie dodatkowego mocowania membrany do podłoża za pomocą mechanicznych połączeń.

### Charakterystyka

- ✓ nieinwazyjne rozwiązanie dla dachów płaskich
- ✓ zwiększona stabilność dzięki zastosowaniu wiatrownicy
- ✓ idealna do membrany PCV lub pokrycia bitumicznego
- ✓ lekka konstrukcja, szybka i łatwa w montażu

### Szczegóły techniczne

Rodzaj dachu	dach płaski
System montażu	podstawa zgrzewana do pokrycia dachu
Materiał wykonania	stal ocynkowana + aluminium
Orientacja modułów	pozioma
Kąt nachylenia podpór	15°-25°
Obciążenie	nie wymaga dodatkowego obciążenia



## Elementy podstawy konstrukcji

S M L



**Podpora południe krótka**

nr art.  
PODPORA-P-DP

S M L



**Płatew 2050**

nr art.  
PLATEW-2050



**Podstawa zgrzewana**

nr art.  
PZG



**Śruba sześciokątna M10x20 TZN**

nr art.  
SR6K-M10x20-TZN



**Śruba sześciokątna M8x20 TZN**

nr art.  
SR6K-M8x20-TZN



**Nakrętka sześciokątna M10 TZN**

nr art.  
NAK6K-M10-TZN



**Nakrętka sześciokątna M8 TZN**

nr art.  
NAK6K-M8-TZN



**Podkładka ocynkowana d11 TZN**

nr art.  
P-OC-d11-TZN

## Pozostałe elementy montażowe



**Klema środkowa**

nr art.  
KSR-U-NAT



**Klema końcowa**

nr art.  
K-32/35/40-NAT



**Śruba imbusowa M8**

nr art.  
SR-IMB-M8



**Nakrętka kołnierzowa ząbkowana M8**

nr art.  
NAK-KZ-M8



**Blachowkręt**

nr art.  
BW-625-EPDM



**Łącznik do podpory (opcjonalnie)**

nr art.  
LP



**Teleskop (opcjonalnie)**

nr art.  
TELESKOP



**Łączniki teleskopowe**

nr art.  
L-TEL



**Płyta zgrzewana dla koryt kablowych M10 (opcjonalnie)**

nr art.  
PDST-M10