

## System gruntowy PV

dla układu paneli w pionie  
KONSTRUKCJE UNIWERSALNE  
Typ SOLID-BOA

Konstrukcje dwupodporowe  
seria SOLID-BOA-2P2V-S

Konstrukcje jednopodporowe \*

seria SOLID-BOA-1P2V-S

\* Konstrukcje dostępne jedynie dla paneli o ograniczonej długości



SOLID-BOA-2P2V  
konstrukcja dwupodporowa



SOLID-BOA-1P2V  
konstrukcja jednopodporowa

stoły PV serii z indeksem "S" dedykowane są do montażu paneli standardowych

## KONSTRUKCJE UNIWERSALNE SYSTEMU SOLID-BOA DLA PIONOWEGO UKŁADU PANELI - 2V

### CHARAKTERYSTYKA KONSTRUKCJI

- \* Konstrukcja ze stali utwardzonej o podwyższonej wytrzymałości
- \* Obsługa paneli o dowolnych wymiarach (max dopuszczalna długość paneli: 2430mm)
- \* Dostępne konfiguracje stołów: 2P2V (dwupodporowa) lub 1P2V (jednopodporowa)
- \* Najmniejszy stół - na 2 rzędy
- \* Największy stół - dowolna liczba rzędów (max dopuszczalna dł. stołu to 23m)
- \* Mocowanie paneli na krótszym boku
- \* Kąt nachylenia płaszczyzny paneli: 30 stopni
- \* Ochrona antykorozyjna - powłoka Magnelis



- \* Gwarancja ochrony antykorozyjnej: 25 lat
- \* Gwarancja produktowa: 12 lat
- \* Produkt polski
- \* Konstrukcja certyfikowana
- \* Transport samochodowy w dowolne miejsce
- \* Krótkie elementy montażowe (max 3,60m)
- \* Szybka realizacja zamówień - do 7 dni



ISO 9001  
EN ISO 1090-1  
EN ISO 3834-2



  
**NOVATICO sp. z o.o.**

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR  
NOVATICO Spółka z o.o.  
NIP: PL5732908517  
biuro@novatico.eu www.novatico.eu  
Tel. +48 533-012-354