

KONSTRUKCJA DWUPODPOROWA PION

STENERG DM-V3



ZASTOSOWANIE:

Farmy oraz mikro i średnie instalacje

MATERIAŁ:

Stal konstrukcyjna S320-S450

POWŁOKA:

Magnelis® ZM 310, ZM 430, ZM620

NORMY KONSTRUKCYJNE:

PN EN 1090-1

UKŁAD MODUŁOWY:

Możliwość rozbudowania o dowolną liczbę modułów PV

GWARANCJA:

15 lat na konstrukcję oraz na powłokę antykorozyjną

DODATKOWE OPCJE:

- Mocowanie falownika
- Dodatkowe stężenia
- Fundamenty wkręcane
- Montaż do fundamentu (w ofercie)
- Montaż do balastu (w ofercie)

UKŁAD MODUŁÓW:

Trzy w pionie

KĄT NACHYLENIA:

25-30 stopni

PODPORY:

Dwie

WYMIARY:

Dowolna wielkość

RODZAJ MODUŁÓW PV:

Wszystkie, również szkło-szkło

PODPORA:

C120x50mm

RYGIEL/KROKIEW:

C120x50mm

PŁATEW:

C100x48mm

KLEMA:

Srebrna lub czarna

ELEMENTY ZŁĄCZNE:

A2- 70

Produkcja • Projektowanie • Montaż
Konstrukcje gruntowe • Carporty dla fotowoltaiki
• Hale stalowe • Mała architektura



Stenerg

GRUPA KOBEX

www.stenerg.pl
biuro@stenerg.pl . **+48 534 123 548**

Stenerg sp. z o.o.
Kamień ul. Duple 76, 36-053 Kamień • NIP 517-044-68-49