

## SISTEMAS DE MONTAJE DOBLE



### Información general

Sistema 2 filas en vertical, es un sistema comúnmente utilizado, ya que permite el aprovechamiento de los espacios. Este sistema puede ser configurable al número de paneles FV que el proyecto requiere. Incluye los materiales necesarios para su ensamble.

### Información general

- Sistema vertical de dos filas para alojar 2x2, 3x2, 4x2 módulos fotovoltaicos de 60 y 72 celdas.
- Diseñado para módulos FV hasta de 1005 mm de ancho x 2005 mm
- Inclinación de 20°
- Fabricado en aluminio 6005 T5
- Tornillería de acero inoxidable.



MODELO	4V2F-20	6V2F-20	8V2F-20
Módulos	4	6	8
Marco	35/40		
Superficie	Concreto / Césped		
Inclinación	20°		
Celdas	60 y 72 celdas		
Riel	4 de 2.10m	4 de 3.15m	4 de 4.2m
Soporte triangular	2	3	3
Grapa Final	8		
Grapa Intermedia	4	8	12