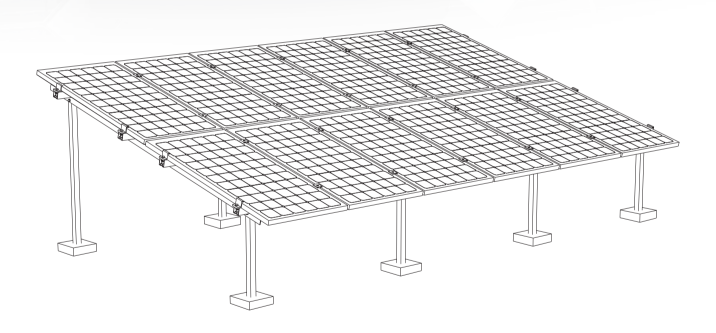
Mono Smart Solutions Tel: (951) 516 73 89 Whatsapp: (951) 310 5323 contacto@solarvatio.com

SOLARV/XTIO.

SV-P-12V2-72 ESTRUCTURAS PISO

Montaje universal para 12 paneles de 72 celdas



Kit de montaje diseñado para entregar rapidez y flexibilidad en la planificación e instalación de sistemas solares fotovoltaicos directamente sobre el techo de la propiedad.

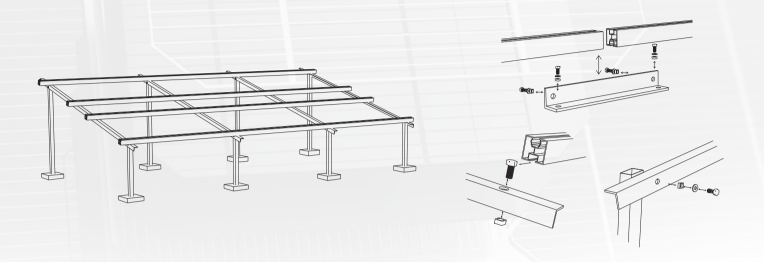
Incluye rieles de aluminio reforzado tipo Ranu 40mm y diversos ganchos harán que su instalación sea fácil y rápida, con el consiguiente ahorro de costos y tiempos de trabajo.

Mono Smart Solutions www.solarvatio.com

SV-P-12V2-72 ESTRUCTURAS PISO

Montaje universal para 12 paneles de 72 celdas





Características Funcionales:

- · Fácil armado y ajuste.
- · Ideal para sistemas Interconectados
- Preparación para instalarse en techo firme
- Componentes principales de acero inoxidable para evitar generación de óxido.

Compatible con:

• Modulos de 72 Celdas

Recomendaciones:

- Asegúrese de que la instalación sea realizada por un profesional capacitado.
- Se debe realizar el correcto anclaje del equipo dependiendo el tipo de techo, loza o piso.
- · Periódicamente revise que la tornillería este correctamente ajustada.
- Programe un plan de mantenimiento para eliminar exceso de polvo y suciedad en su equipo instalado.

Lista de componentes:

4	Pza	Ptr galvanizado de 2 1/2 × 2 1/2 cal.14, de 2.25 mts de largo
4	Pza	Ptr galvanizado de 2 1/2 × 2 1/2 cal.14, de 1.5 mts de largo
16	Mts	Angulo de aluminio de 2 1/2 × 2 1/2 × 3/16
25.2	Mts	Ranu 40mm
20	Pza	Mid clamps tipo "T"
8	Pza	End clamps tipo "Z"
16	Jgo	Tornillos de 3/8" x 1" completos para fijacion de ranu a angulo
8	Jgo	Tornillos de 1/2" x 4" completos para fijación de angulo a ptr
16	Jgo	Tornillos de 3/8 × 1" complementos para fijación de empalme
4	Pza	Empalme de ángulo de aluminio de 1 ¼ y 1 ½ para unión de
		ranu a ranu, largo 30cm

Opcional:

 Peso muerto fabricados con Tepextil, medidas 30×30×30 (sobre pedido)

- · 30 años de vida útil
- · Tipo de aluminio Anodizado
- · Normatividad UL 2703

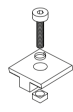


Tornillos de 3/8×1½"



Tornillos

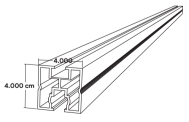
de ½x4"



Ends Clamps tipo "Z" Mid Clamps tipo "T"

Caracteristicas

T5 & Acero inoxidable 304 Bolt 35mm Alumino 6005 T5



Caracteristicas: Fabricado en aleación de aluminio. EN-AW 6063 (AIMg 0.751)

