

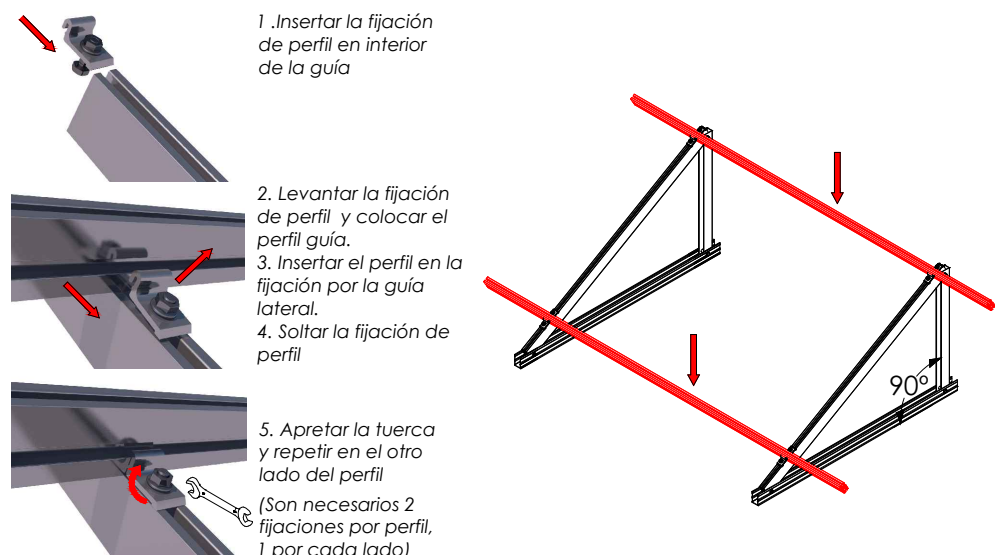
Despliegue del triángulo preensamblado y anclaje al suelo

Triángulo plegado



Apriete de las uniones y anclaje al suelo mediante tornillo de hasta M10 no incluidos.

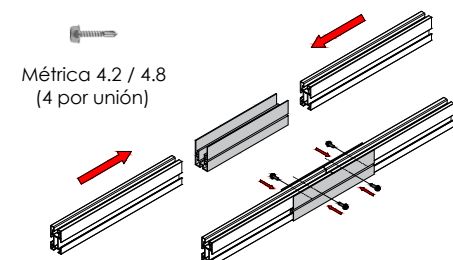
Montaje del perfil guía sobre el triángulo



Unir los perfiles con las piezas UG1

Introducir los perfiles dentro del carril del elemento de unión UG1 a través de las ranuras laterales.

Una vez dentro, fijar la unión con los tornillos de bloqueo, siempre a la altura de la ranura lateral.

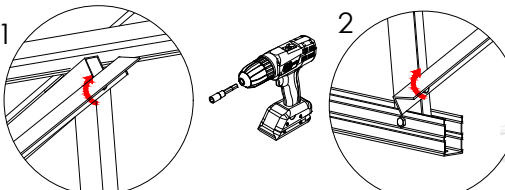


Soporte inclinado abierto regulable para metálica. Vertical.

13V

SUNFER

Fijar arriostamientos



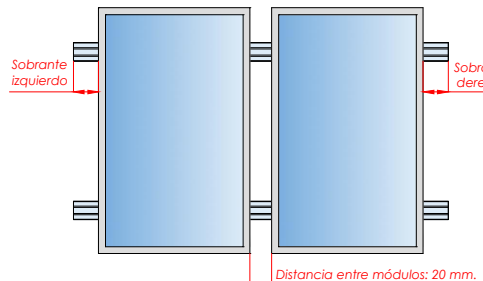
Métrica 6.3 (2 por arriostamiento)



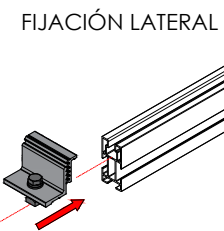
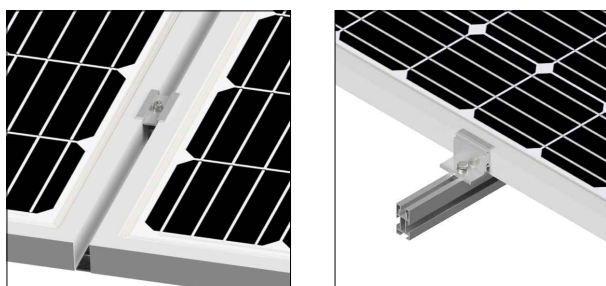
Ubicar los módulos sobre los perfiles

Distribuir los módulos para que su colocación sea simétrica a lo largo del soporte, dejando la misma distancia de sobrante en los extremos.

Dejar una separación entre módulos de 20 mm para poner el presor central que fijará los módulos al perfil.



Fijación de los módulos con los presores y colocación de las tapas G1

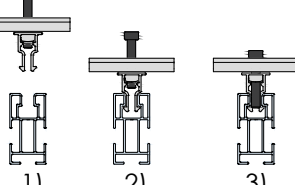


Tamaño máx.
2279x1150



100% Reciclable

FIJACIÓN CENTRAL



- 1) Alinear presor con el perfil
- 2) Bajar hasta hacer clic
- 3) Roscar el tornillo.



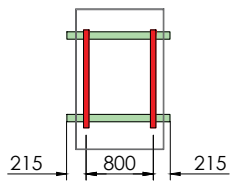
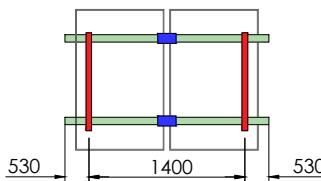
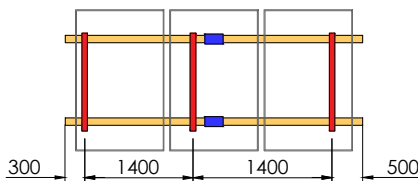
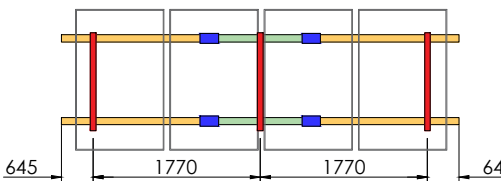
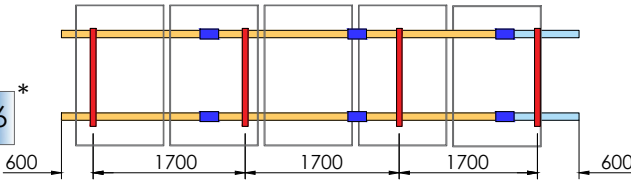
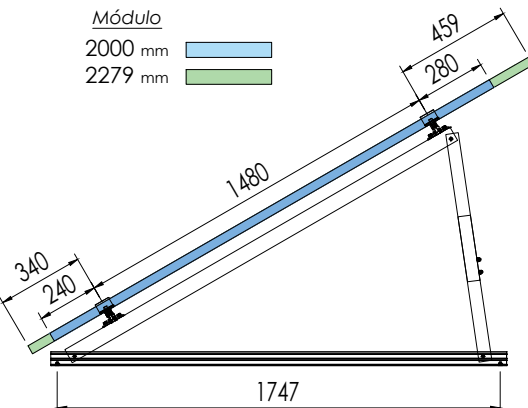
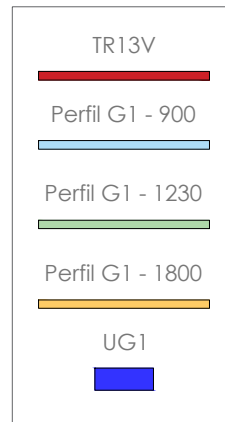
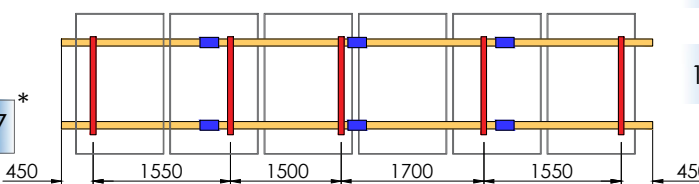
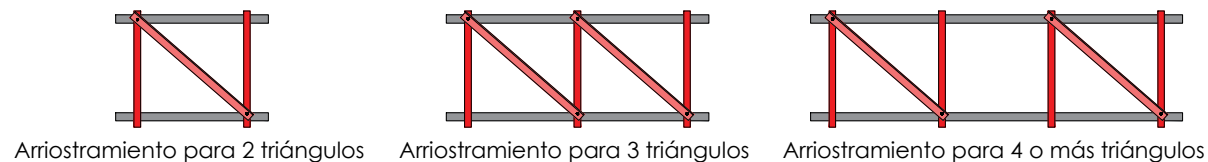
Marcado
ES19/86524

CE

1/2

Nota:

- Comprobar el buen estado de la cubierta y la capacidad portante de la misma
- Comprobar la impermeabilidad de la fijación una vez colocada

1**2****3****4****5****6****Soporte inclinado abierto regulable para cubierta metálica. Vertical.****SUNFER**

	13V1	2	4	-	1	-	-	2	-	4
13V2	2	4	2	1	2	-	-	4	-	4
13V3	3	4	4	2	2	-	-	-	4	4
13V4	3	4	6	2	4	-	2	4	4	4
13V5	- Válido para 6 módulos de hasta 1000 mm de ancho (El kit incluye presores para el montaje de 6 módulos)									
13V5	4	4	8 + 2	2	6	2	-	6	4	
13V6	- Válido para 7 módulos de hasta 1000 mm de ancho (El kit incluye presores para el montaje de 7 módulos)									
13V6	5	4	10 + 2	2	6	-	-	8	4	

Marcado
ES19/86524 **CARACTERÍSTICAS DEL MONTAJE**