

MONTAJE EST. INCLINADA VERTICAL 1V

PLANO DE MONTAJE

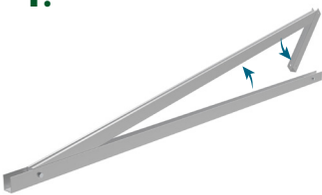


El tamaño máximo del panel es de 2300 x 1150 mm

1 Instrucciones de montaje del kit escuadra premontada y anclaje

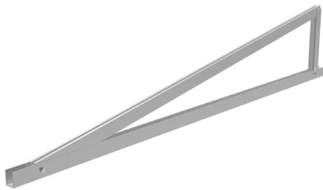
Kit Escuadra

1.

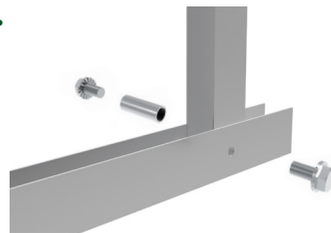


Desplegar la escuadra y ajustar los tornillos

2.



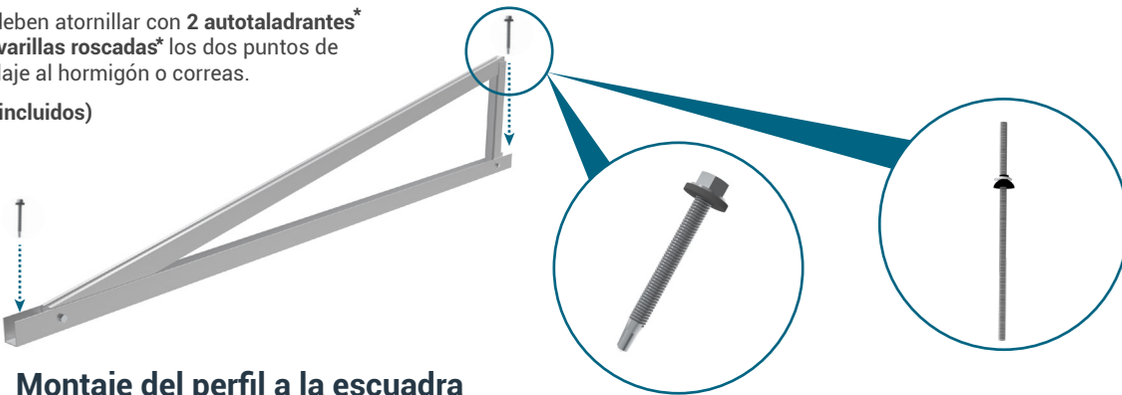
3.



Apriete de la tornillería

Se deben atornillar con 2 autotaladrantes* ó 2 varillas roscadas* los dos puntos de anclaje al hormigón o correas.

*(no incluidos)



2 Montaje del perfil a la escuadra

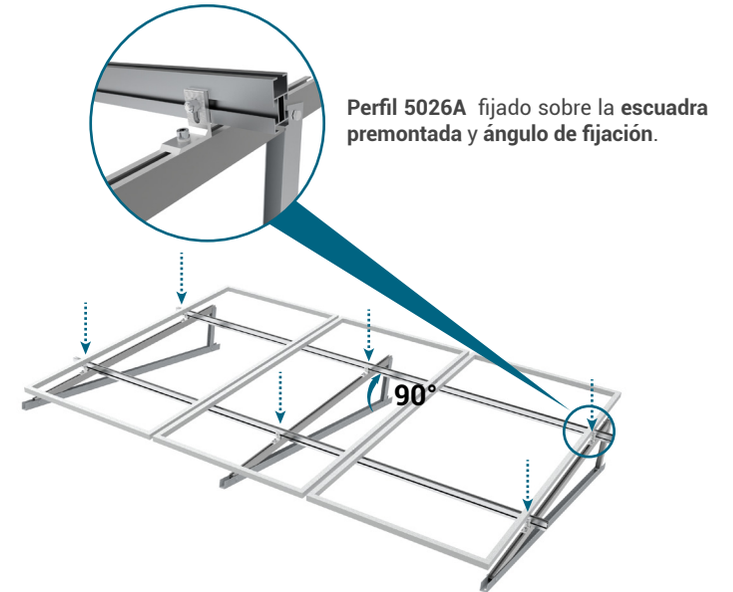
1.

Atornillar el ángulo de fijación sobre la escuadra premontada.



2.

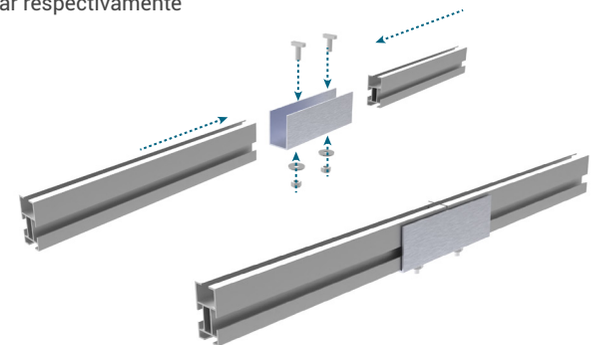
Colocar el perfil 5026A sobre la escuadra premontada y atornillar con los tornillos y las tuercas correspondientes.



Perfil 5026A fijado sobre la escuadra premontada y ángulo de fijación.

3 Unión de perfiles

Colocar los perfiles dentro de la unión perfil y atornillar respectivamente



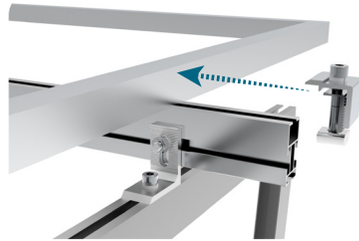
MONTAJE EST. INCLINADA VERTICAL 1V

PLANO DE MONTAJE

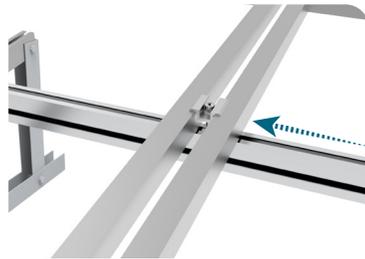
4 Instalación de los módulos

1. Distribuir los módulos a lo largo de la estructura dejando la misma distancia en los extremos.

2. Colocar la **unión terminal** sobre el perfil 5026A.



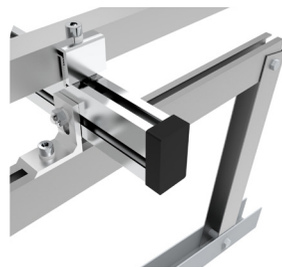
3. Atornillar la **unión terminal** sujetando el panel.



4. Colocar la **unión intermedia** sobre el perfil 5026A para fijar los módulos en la parte media.



5. Atornillar la **unión intermedia** para asegurar ambos módulos.

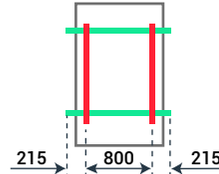


6. Colocar **tapón** en los extremos de los perfiles.

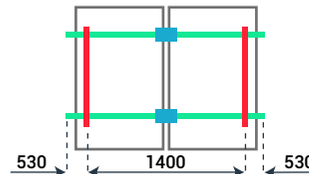


Comprobar el buen estado de la cubierta y la capacidad portante de la misma
Comprobar la impermeabilidad de la fijación una vez colocada

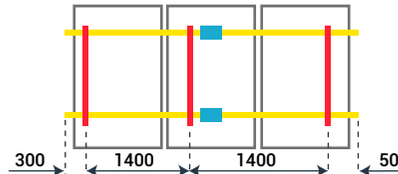
1



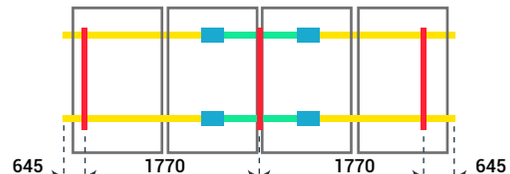
2



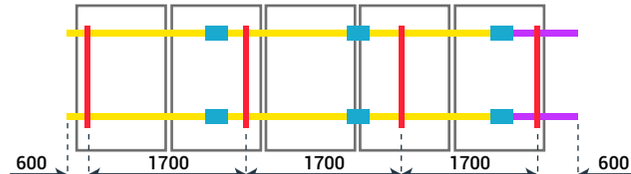
3



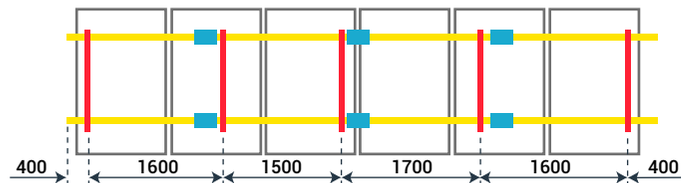
4



5



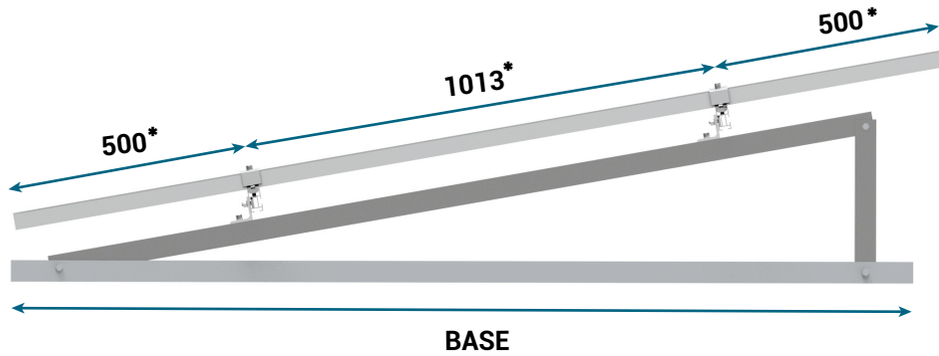
6



ESCUADRA	
PERFIL5026A - 900	
PERFIL5026A - 1230	
PERFIL5026A - 1800	
UNIONPERFIL	

MONTAJE EST. INCLINADA VERTICAL 1V

CARACTERÍSTICAS DE MONTAJE



Par de apriete

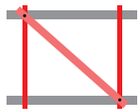
Tornillo Allen M8	20Nm
Tornillo Hexagonal M8	20Nm
Tornillo Hexagonal M10	40Nm
Autotaladrante Hexagonal M6.3	6Nm

Inclinación	15°	30°
BASE	1890 mm	1718 mm

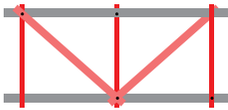
* Ver recomendación fabricante panel

Colocación Cruz de San Andrés

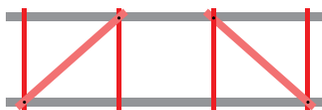
Uso de el ángulo 30x30x2



Para 2 escuadras



Para 3 escuadras



Para 4 escuadras o más

	ESCUADRA PREMONTADA	TORNILLO CASQUILLO	ÁNGULO DE FIJACIÓN	PERFIL5026A 900 mm	PERFIL5026A 1230 mm	PERFIL5026A 1800 mm	UNIÓN PERFIL	UNIÓN TERMINAL	UNIÓN INTERMEDIA	TAPÓN	ÁNGULO 30302	AUTOTALADRANTE HEXAGONAL
KEI1M	2	2	4	-	2	-	-	4	-	4	1	2
KEI2M	2	2	4	-	4	-	2	4	2	4	1	2
KEI3M	3	3	6	-	-	4	2	4	4	4	2	4
KEI4M	3	3	6	-	2	4	4	4	6	4	2	4
KEI5M	4	4	8	2	-	6	6	4	8	4	2	4
KEI6M	5	5	10	-	-	8	6	4	10	4	2	4

