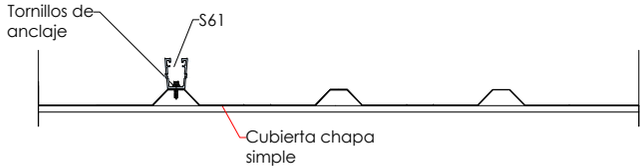
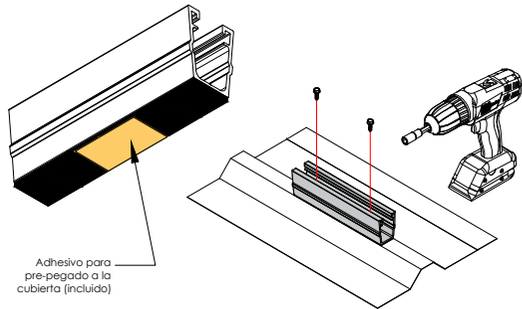


Anclaje de la fijación a la cubierta



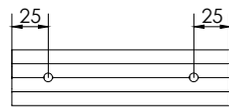
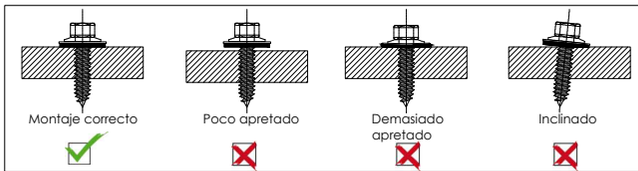
Sistema de montaje



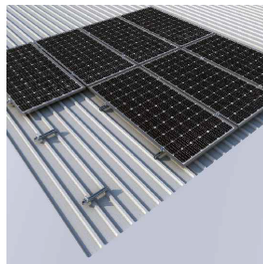
Adhesivo para pre-pegado a la cubierta (incluido)



El perfil se fija a la chapa mediante 2 tornillos S42.1



S61



Nota:

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

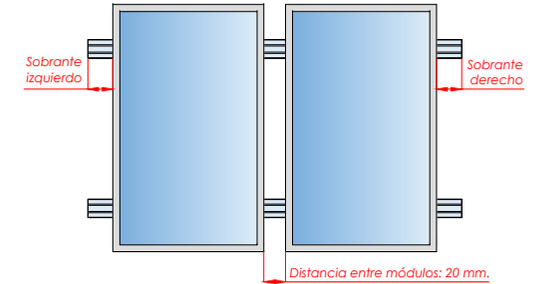
Soporte coplanar microrail fijación a chapa para cubierta metálica.



Ubicar los módulos sobre los perfiles

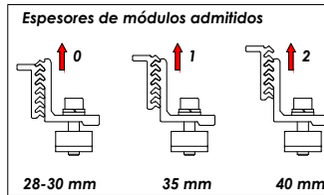
Distribuir los módulos para que su colocación sea simétrica a lo largo del soporte, dejando la misma distancia de sobrante en los extremos.

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



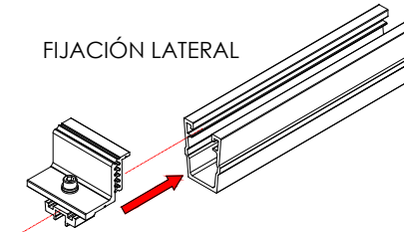
Fijación de los módulos con los presores

Válido para medidas de espesor de módulo de 28 mm a 40 mm.

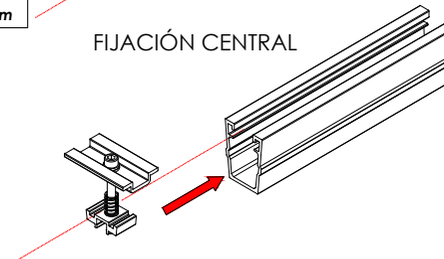


Par de apriete:
 Tornillo Presor 7 Nm
 Tornillo SW8/SW10 Velocidad máxima de rotación para instalar: 1800 rpm

FIJACIÓN LATERAL



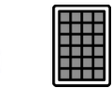
FIJACIÓN CENTRAL



Componentes del kit



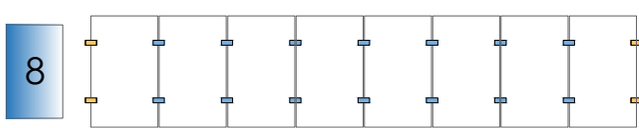
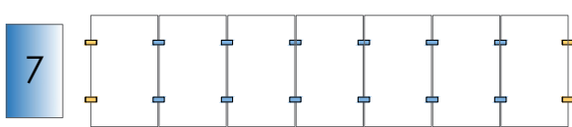
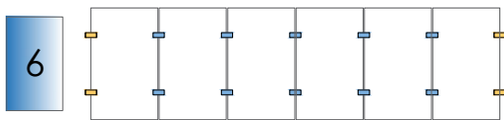
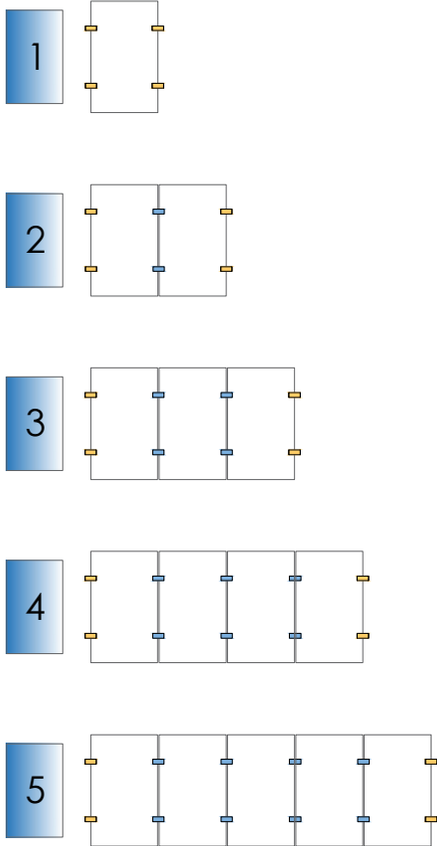
Tamaño máx. 2400x1350



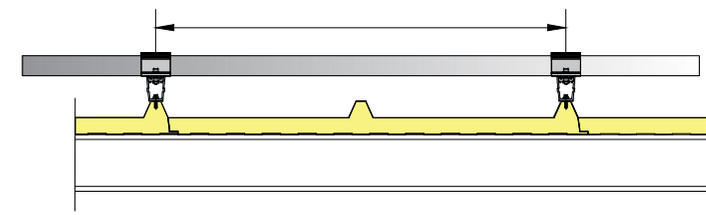
100% Reciclabile

CE Mercado ES19/86524

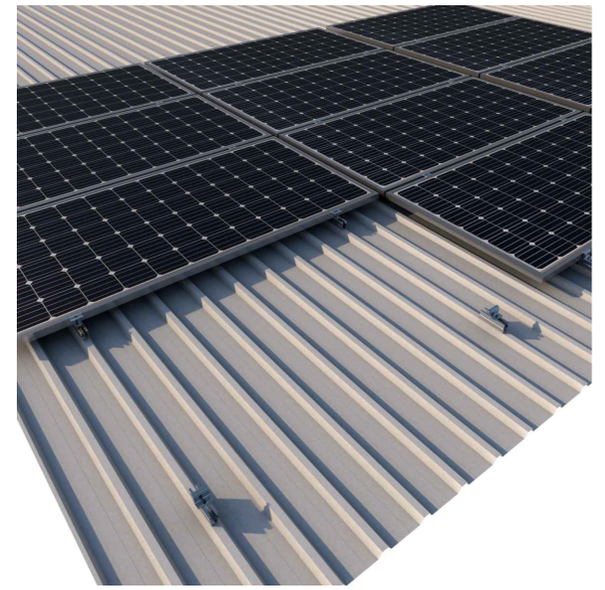
MANUAL DE MONTAJE



61H1	4	4	0
61H2	6	4	2
61H3	8	4	4
61H4	10	4	6
61H5	12	4	8
61H6	14	4	10
61H7	16	4	12
61H8	18	4	14



- S61 + (2x) S42.1 + S10.3
- S61 + (2x) S42.1 + S11.3



MANUAL DE MONTAJE

Revisar ficha técnica del módulo

Tamaño máx. 2400x1350

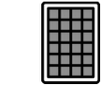
Herramientas necesarias:



Seguridad:



Tamaño máx. 2400x1350



100% Reciclabable

CE Mercado ES19/86524