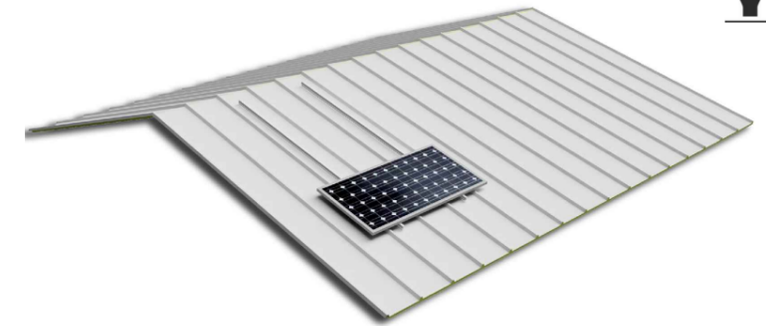
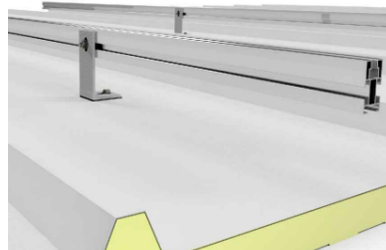
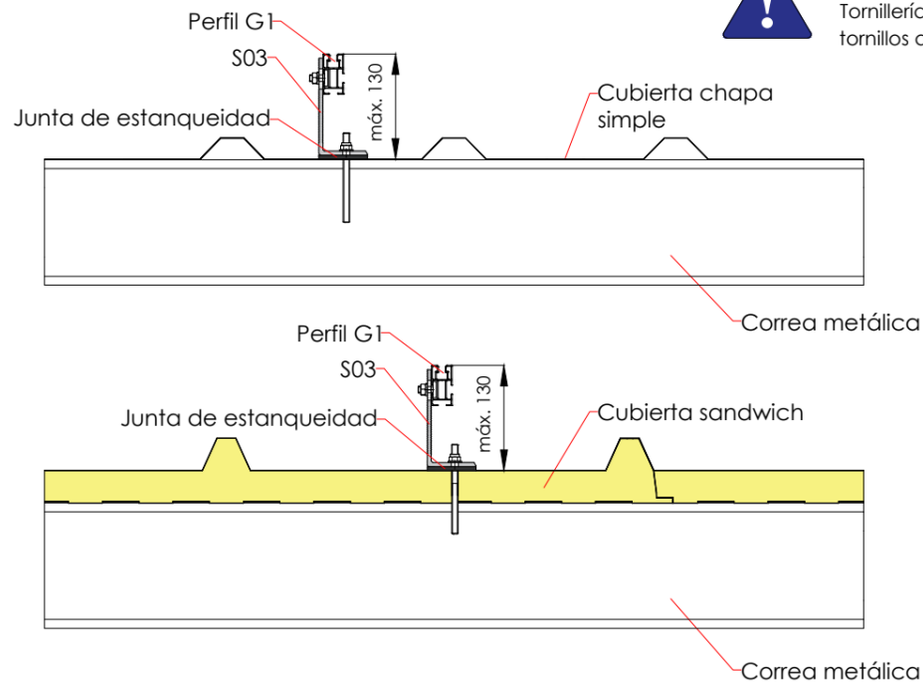


Nota
Tornillería de anclaje no incluida. Válido para tornillos de hasta M8

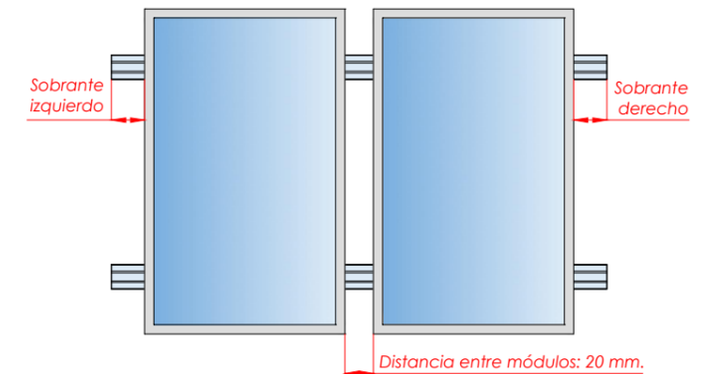


Perfiles perpendiculares a la cumbre

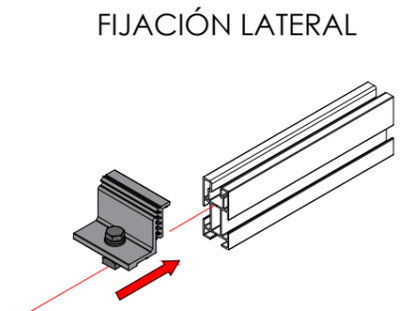
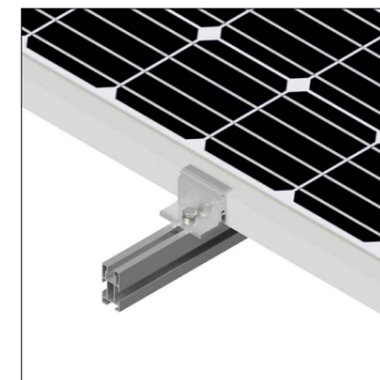
Ubicar los módulos sobre los perfiles

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

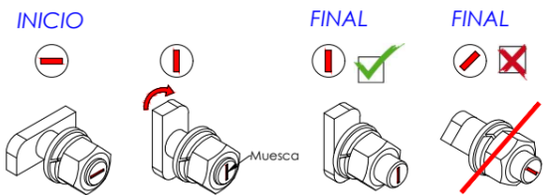
Dejar una separación entre módulos de 20 mm para poner el presor central que fijará los módulos al perfil.



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



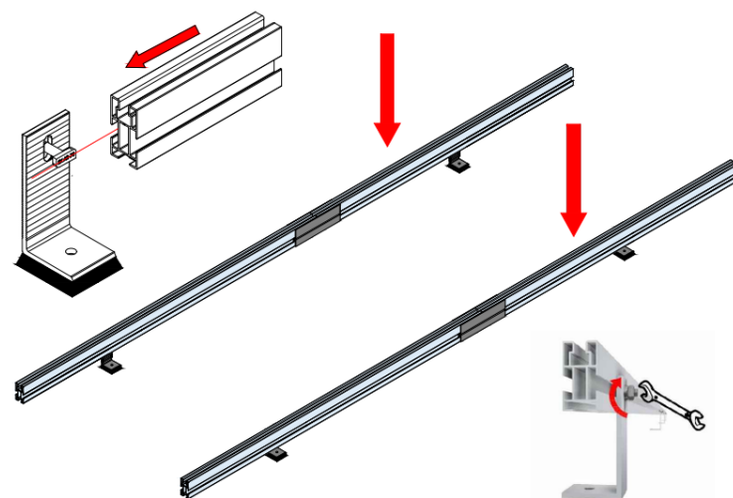
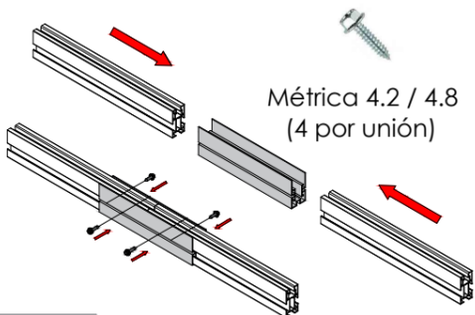
Colocación de los perfiles guía sobre las fijaciones y unión entre perfiles



Colocar el tornillo martillo (muesca del tornillo en horizontal en el interior del perfil por la guía estrecha. Girar a la derecha hasta su tope (muesca del tornillo en vertical))

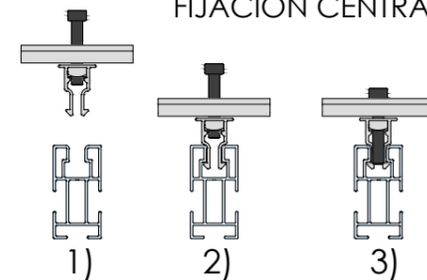
Asegurarse de que la muesca del tornillo está en posición vertical y apretar la tuerca. ¡Nunca debe quedar la muesca horizontal ni inclinada una vez apretado!

Métrica 4.2 / 4.8
(4 por unión)

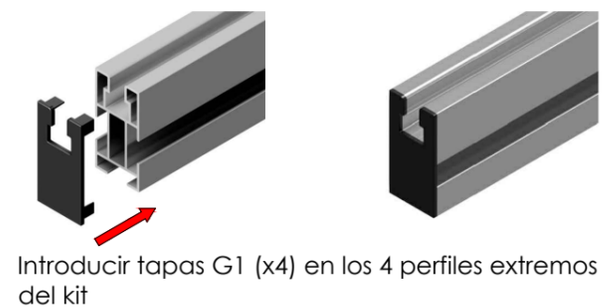


Introducir los perfiles dentro del carril del elemento de unión UG1 a través de las ranuras laterales. Y bloquear la unión con los tornillos de fijación, siempre a la altura de la ranura lateral.

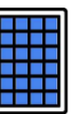
FIJACIÓN CENTRAL



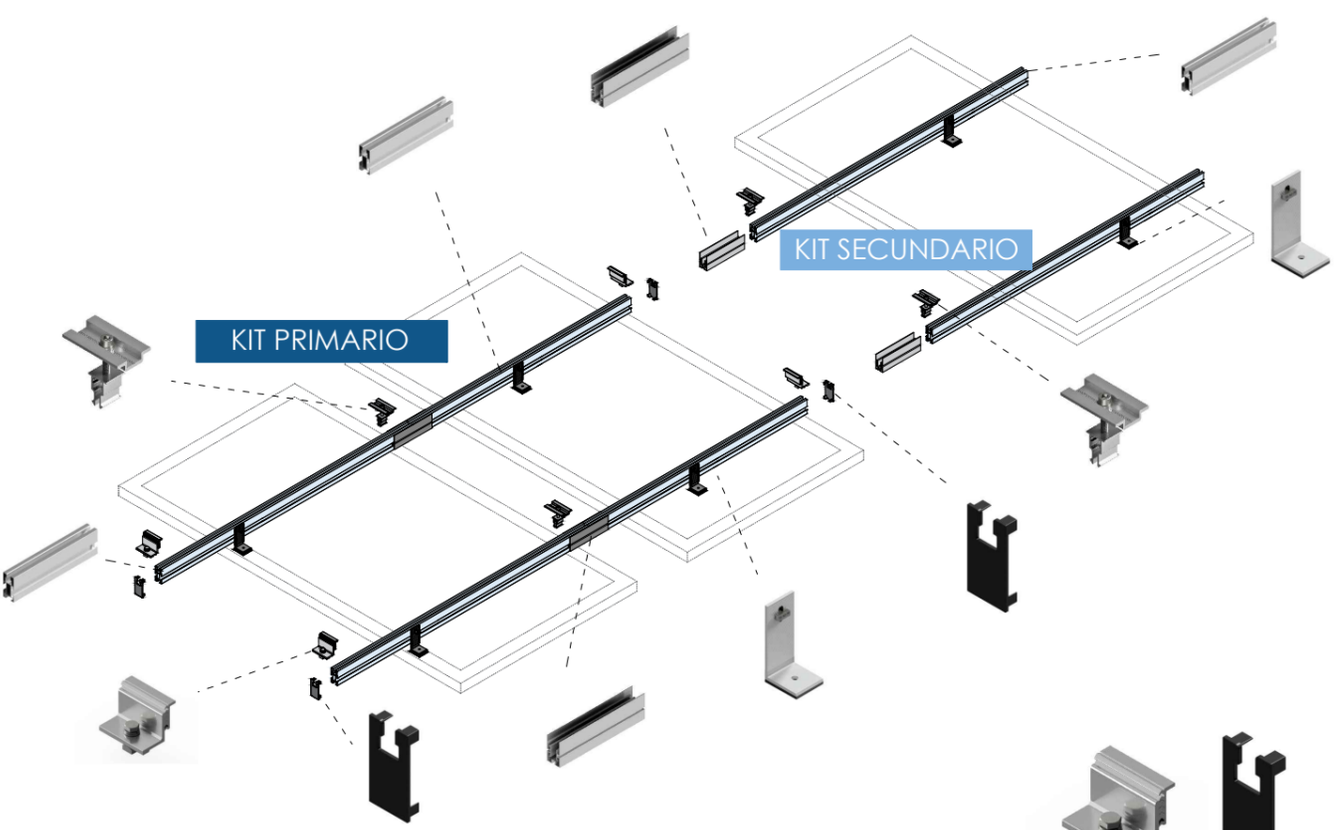
- 1) Alinear presor con el perfil
- 2) Bajar hasta hacer clic
- 3) Roscar el tornillo.



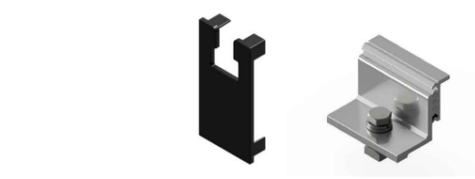
Tamaño máx.
2400x1350



Marcado ES19/86524

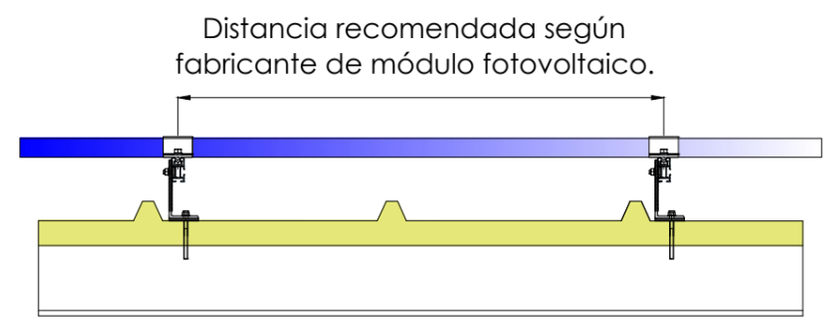


De los 4 presores laterales y de las 4 tapas G1 incluidos en el kit Primario, 2 presores laterales y 2 tapas G1 se trasladan al extremo del Kit Secundario, cerrando la fila de módulos.



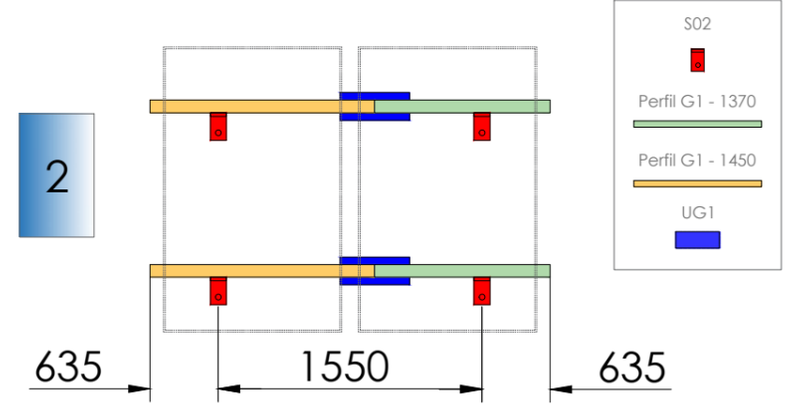
Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones en el producto.

Soporte coplanar continuo fijación a correas para para cubierta metálica Vertical.



Tamaño máx. 2400x1350
Revisar ficha técnica del módulo

CONFIGURACIONES



CONFIGURACIONES

- Para 2 módulos se necesita 1 kit primario.
- Para más de 2 módulos se necesita 1 kit primario y X número de Kit secundario.

Ejemplo: Para 6 módulos, se necesita

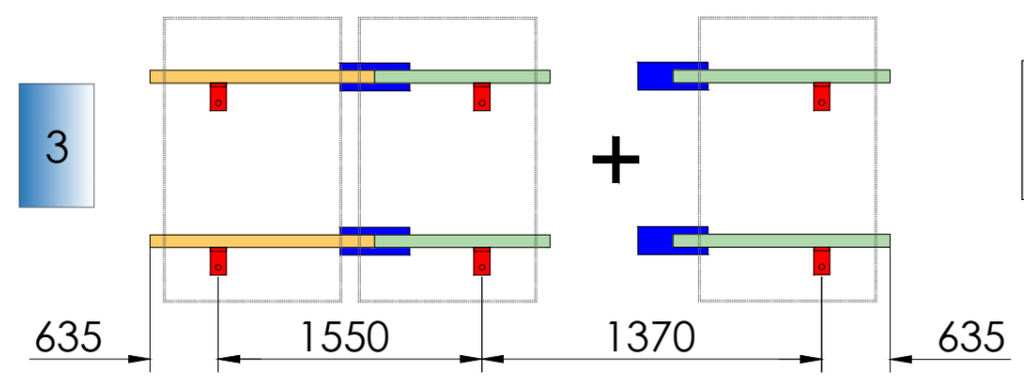
1 kit Primario + 4 kits secundarios

DISTANCIAS DE ANCLAJES

- El vuelo siempre es de 635mm
- Las distancias entre anclajes en el kit primario siempre es de 1550mm.
- La distancia de los demás anclajes es de 1370mm.

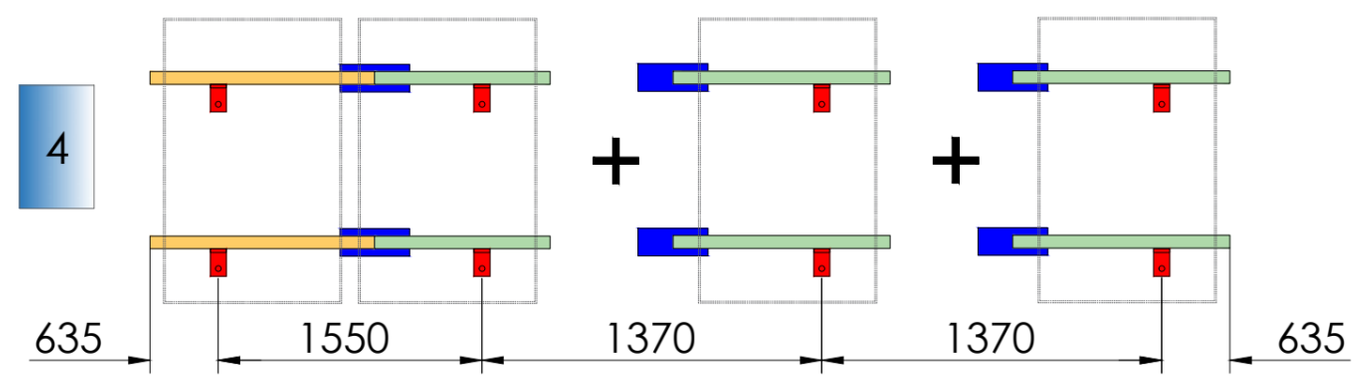
FILA MÁXIMA

- Por dilataciones, se recomienda no exceder los 20 metros de soportes por fila.



Par de apriete:

Tornillo Presor	7 Nm
Tornillo M8 Hexagonal	20 Nm
Tornillo M10 Hexagonal	40 Nm
Tornillo M4.2/4.8 Hexagonal	6 Nm



CARACTERÍSTICAS DEL MONTAJE



Las imágenes y descripciones de los productos se han realizado con el fin de mejorar la calidad. Las ilustraciones pueden ser sólo ejemplos y, por tanto, la imagen que aparece puede diferir del producto suministrado.