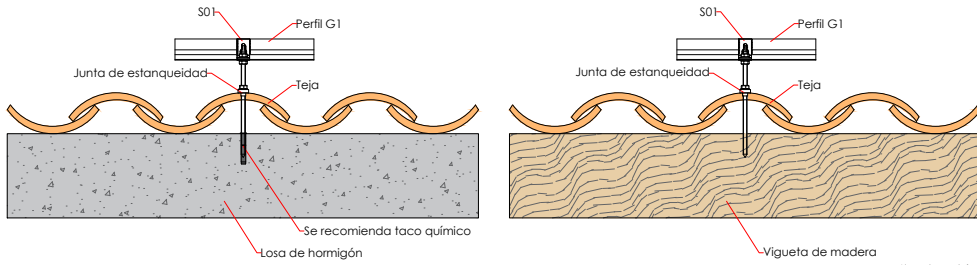
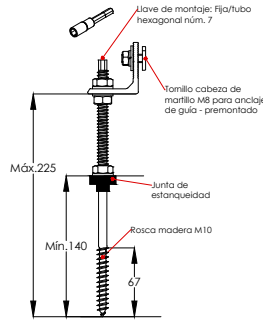


Anclaje de la fijación a la cubierta



Ver medidas en *2/2

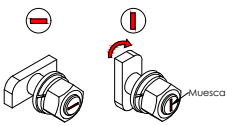
Nota
La fijación L no se debe montar hasta haber fijado el anclaje.



Medir distancias de anclaje

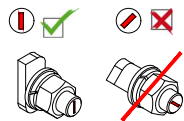
Montaje de los perfiles a la fijación y las uniones entre perfiles

INICIO



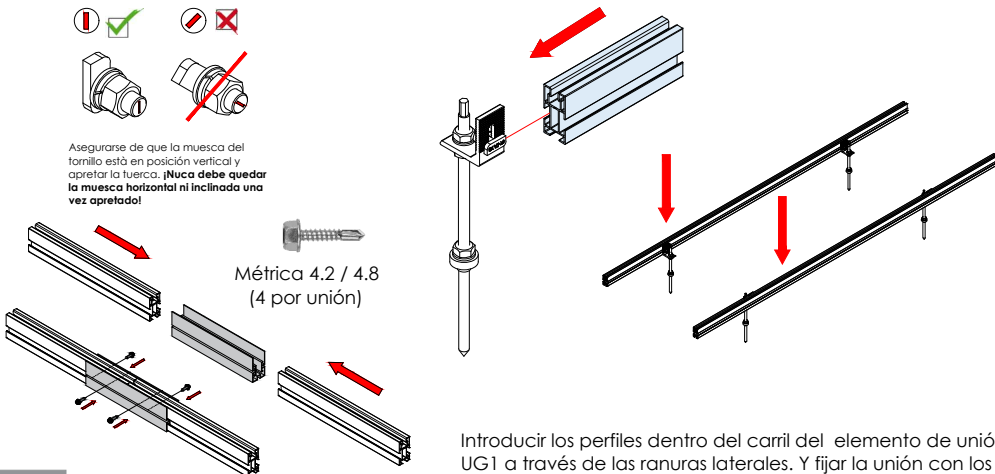
Colocar el tornillo martillo (muesca del tornillo en horizontal en el interior del perfil por la guía estrecha. Girar a la derecha hasta su tope (muesca del tornillo en vertical)

FINAL



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!

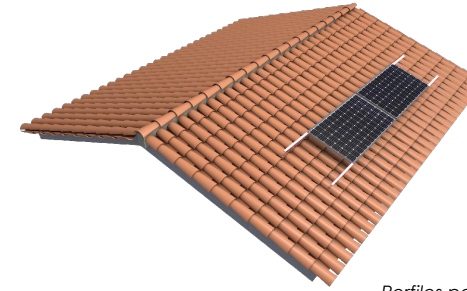
Métrica 4.2 / 4.8
(4 por unión)



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

Soporte coplanar continuo atornillado para cubierta de teja. Horizontal.

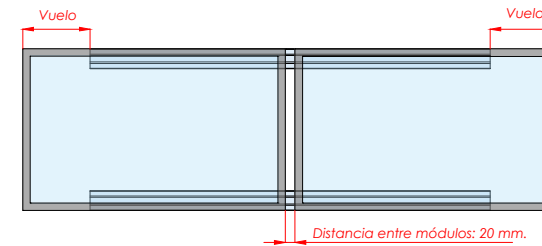
01H
SUNFER



Perfiles paralelos a la cumbre

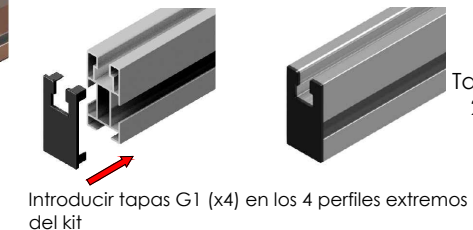


Ubicar los módulos sobre los perfiles



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 20mm.

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



Introducir tapas G1 (x4) en los 4 perfiles extremos del kit

Tamaño máx.
2279x1150



100% Reciclable

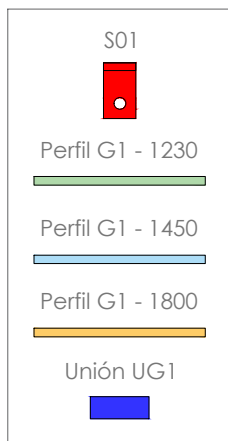
- 1) Introducir tornillo martillo en la ranura del perfil en posición horizontal.
- 2) Girar tornillo martillo y apretar tuerca.
- 3) Apretar tornillo hexagonal para fijar el módulo.

Marcado
ES19/86524 CE

1/2

Nota:

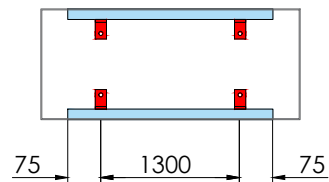
- Comprobar el buen estado de la cubierta y la capacidad portante de la misma
- Comprobar la impermeabilidad de la fijación una vez colocada



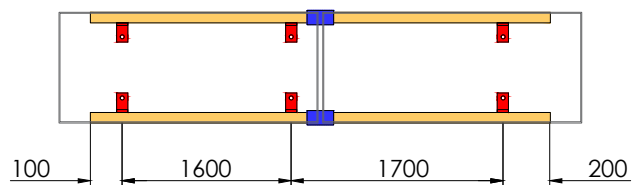
Par de apriete:

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

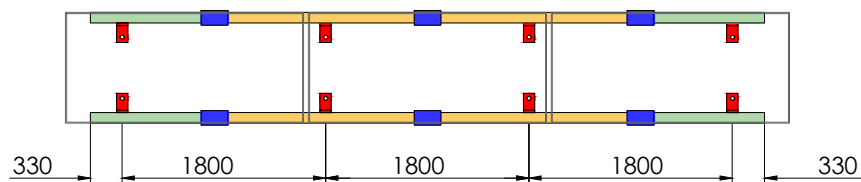
1



2



3



Soporte coplanar continuo atornillado para cubierta de teja. Horizontal.

01H
SUNFER

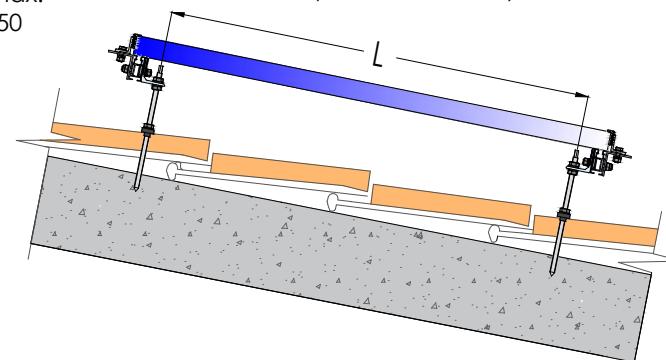


Ejemplos

Ancho módulo	1000	1048	1052	1150
Distancia L (mm)	880	928	932	1030



$L = (\text{Ancho del módulo}) - 120 \text{ mm}$



S01

S12

UG1 x4

G1 - 1230

G1 - 1450

G1 - 1800

Tapa G1

01H1	4	4	-	-	2	-	4
01H2	6	8	2	-	-	4	4
01H3	8	12	6	4	-	4	4

CARACTERÍSTICAS DEL MONTAJE

