

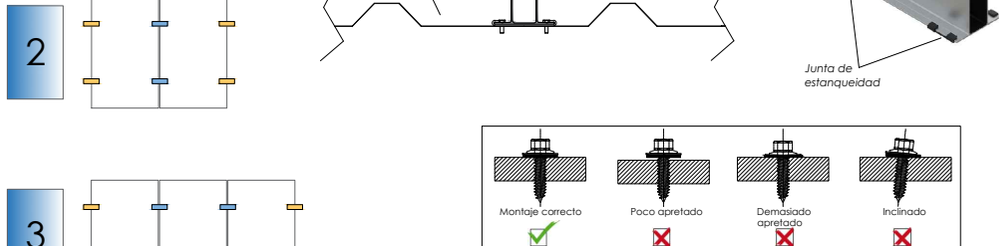
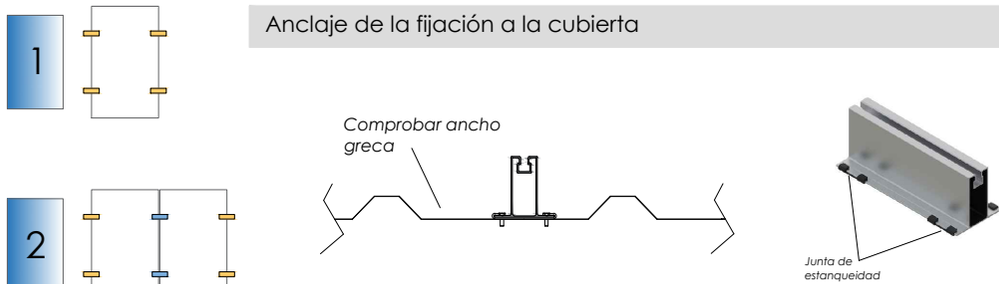
**Nota:**

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

**Soporte coplanar microrail para cubierta metálica chapa sándwich. Horizontal.**

**07H**  
SUNFER

**1 Anclaje de la fijación a la cubierta**

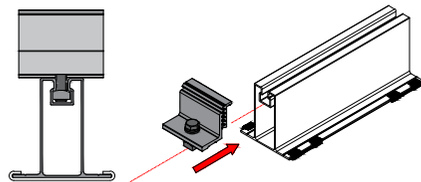


**Fijación de los módulos con los presores centrales y laterales**

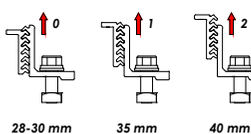
Válido para medidas de espesor de módulo de 28 mm a 40 mm.

**Presor lateral**

- 1) Alinear presor con el perfil
- 2) Introducir en la ranura
- 3) rosca el tornillo.



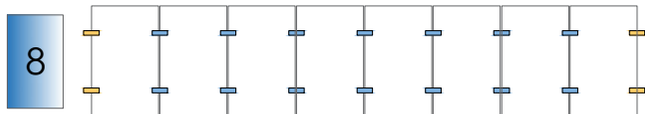
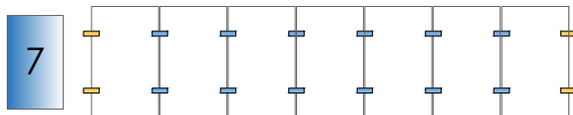
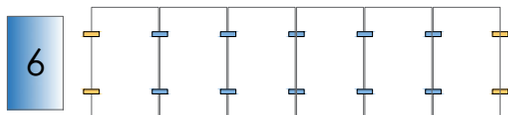
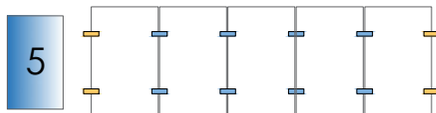
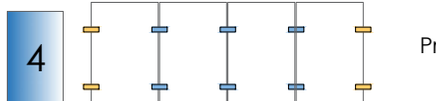
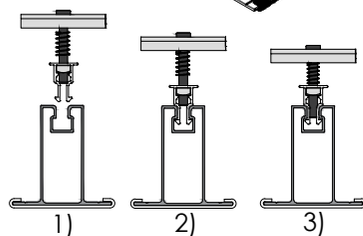
**Espesores de módulos admitidos**



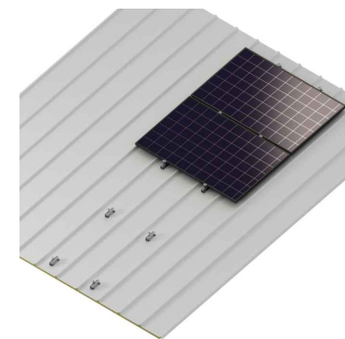
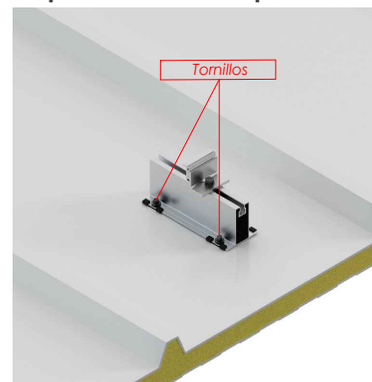
**Presor central**

- 1) Alinear presor con el perfil
- 2) bajar hasta hacer clic
- 3) rosca el tornillo.

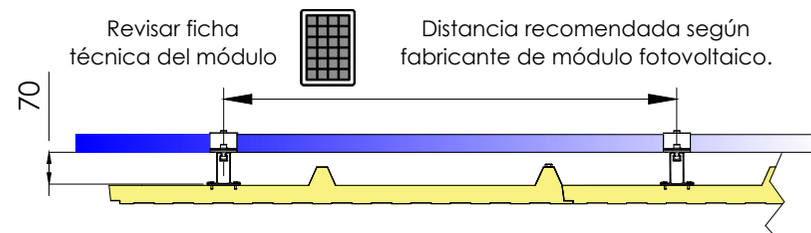
**Par de apriete:**  
Tornillo Presor 7 Nm  
Tornillo SW8  
Velocidad máx. de rotación para instalar: 1800 rpm



- S07 + (4x) S42.1 + S10
- S07 + (4x) S42.1 + S11

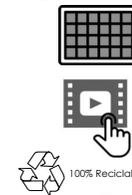


El perfil se fija a la chapa sandwich mediante 4 tornillos S42.1 (2 a cada lado)



07H1	4	4	0
07H2	6	4	2
07H3	8	4	4
07H4	10	4	6
07H5	12	4	8
07H6	14	4	10
07H7	16	4	12
07H8	18	4	14

Tamaño max. 2400x1350



100% Reciclabile



Marcado ES19/B6524 CE