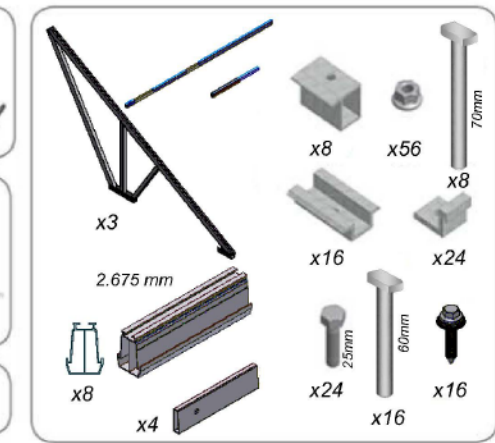
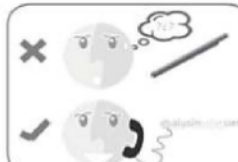
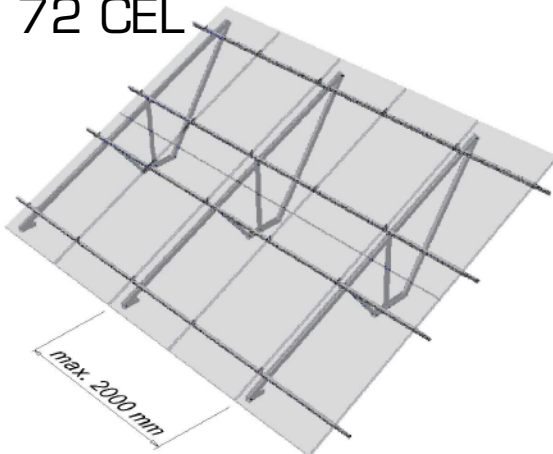
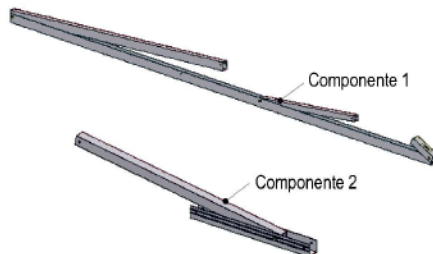
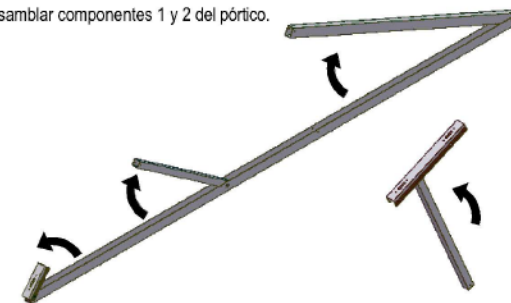


# KIT ESTRUCTURA ANGULO 30° P/10 PANELES DE 72 CÉL

- 1** Posicionar sobre una superficie plana los componentes 1 y 2 del pórtico.



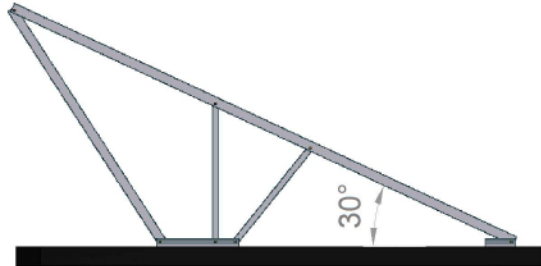
- 2** Ensamblar componentes 1 y 2 del pórtico.



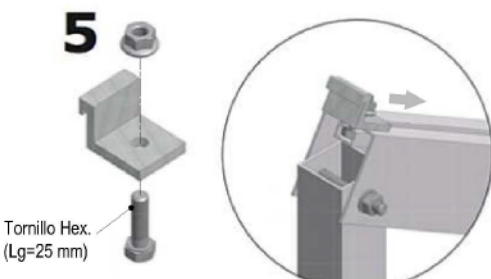
- 3** Unión atornillada de los componentes con tornillo de cabeza hexagonal (Lg=60 mm) y tuerca de collar biselado.



- 4** Anclaje del pórtico a la superficie de apoyo.



- 5**

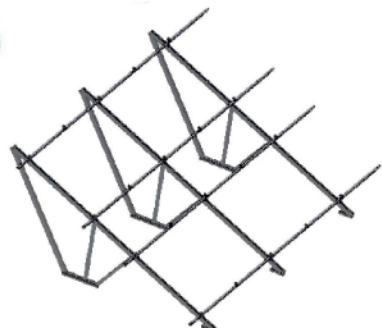


Tornillo Hex.  
(Lg=25 mm)

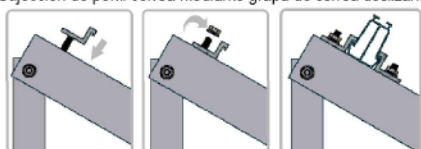
Insertar por la guía del pórtico las grapas de sujeción del perfil correa.

Unión mediante tornillo de cabeza hexagonal y tuerca de collar biselado sin realizar par de apriete. Permitir su movimiento deslizante dentro del carril guía.

- 6**



Sujección de perfil correa mediante grapa de correas deslizante.

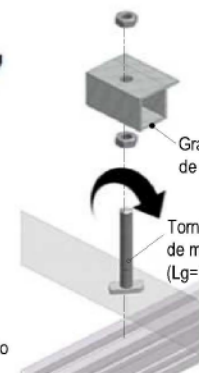


Par de apriete 13-14 Nm.

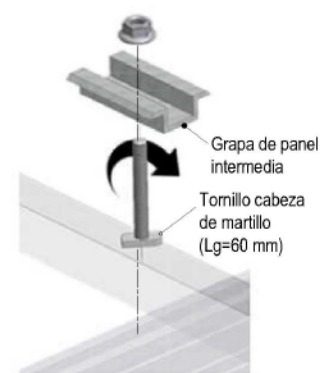
Conectar perfiles correas mediante piezas interiores reforzando unión con tornillos roscachapa.



- 7**



- 8**



Tuerca de collar biselado  
Par de apriete 13-14 Nm.

