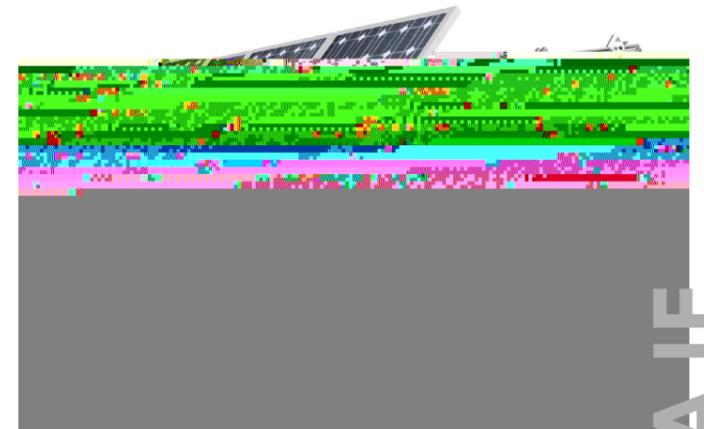
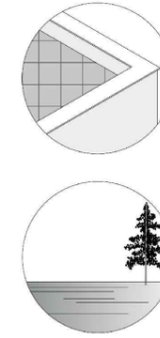
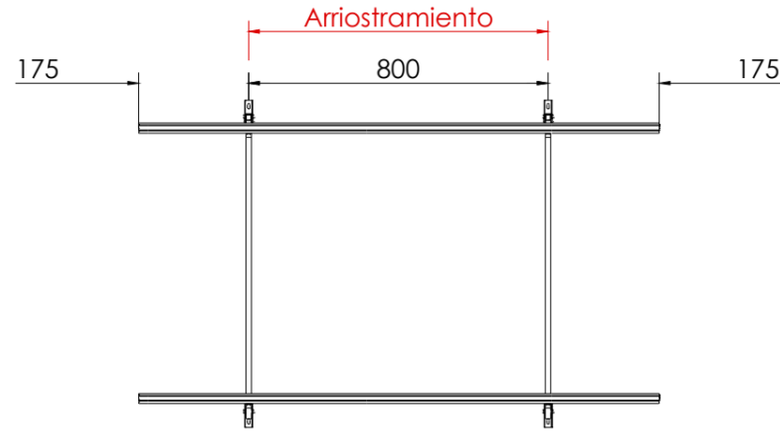


# Soporte inclinado abierto regulable para cubierta plana.

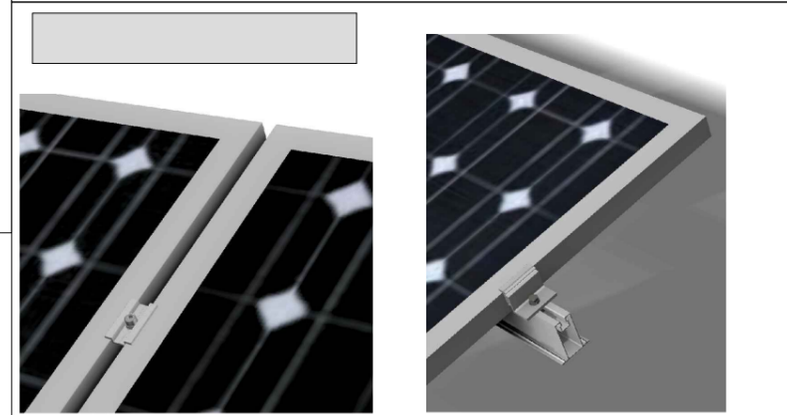


**!** Nota : Los presores no se deben apretar con máquinas de impacto.

**!** Nota : Distribuir los módulos para que su colocación sea simétrica a lo largo del soporte y dejando los sobrantes en los extremos.



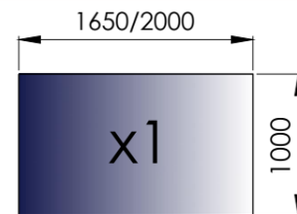
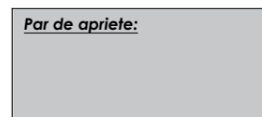
30°	L1	1316
	L2	1417
35°	L1	1267
	L2	1367
40°	L1	1205
	L2	1305
45°	L1	1126
	L2	1226
50°	L1	1025
	L2	1125



- Triángulo x2
- Guía módulos x0 - 2100 mm. x2 - 1150 mm.
- Unión guía módulo x0
- Arriostramiento x2 - 1200
- Kit Presor central x4
- Kit Presor lateral regulable x0

**!** Nota:  
 -En caso de colocar el soporte en suelo se deberán realizar los ensayos necesarios para obtener las características resistentes del terreno. Estos deberán ser obtenidos por el cliente o bajo su responsabilidad.  
 -El desmontaje de los soportes se realiza en orden inverso al montaje.

**!** Nota importante:  
 Debido a las tolerancias del producto del producto NO colocar los anclajes en la losa de hormigón antes de tener montado un pórtico, seguidamente presentar el pórtico, marcar los agujeros de anclaje y perforar la losa para colocar los anclajes.



Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones en el producto en cualquier momento sin aviso previo si desde nuestro punto de vista son necesarias para la mejora de la calidad. Las ilustraciones pueden ser sólo ejemplos y, por tanto, la imagen que aparece puede diferir del producto suministrado.

PLANO DE MONTAJE