

## R-1037-TR

### CARACTERÍSTICAS

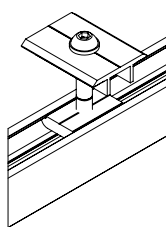
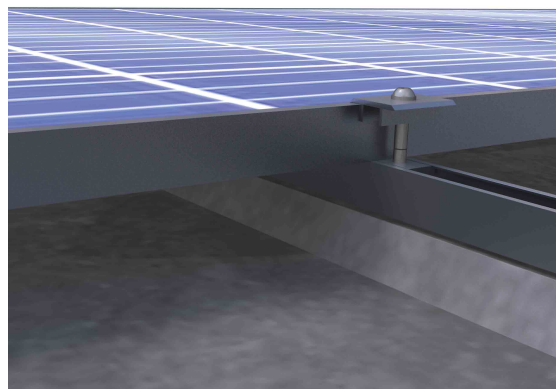
Sistema universal.

Coplanar altura libre 30mm.

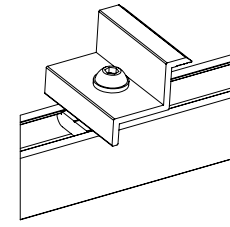
Solución con perfil R-1037-TR (por tramos).

Garantía hasta 25 años hasta zona C3.

Revisar la integridad estructural y la capacidad de soporte de la cubierta antes de realizar alguna instalación.  
Verificar la impermeabilidad de la sujeción una vez instalada.



Sistema de fijación intermedia de módulos FV



Sistema de fijación final de módulos FV

### HERRAMIENTAS



### SEGURIDAD



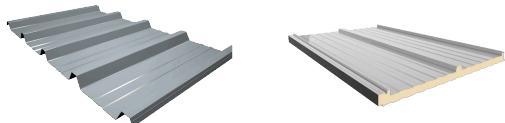
100% Recicitable

Marcado CE  
nº 2375/CPR/21/1014



## R-1037-TR

COMPATIBLE CON



El sistema de estanqueidad está constituido por lámina de caucho EPDM adhesiva de 3mm de espesor ubicada entre la pieza de fijación y la chapa de cubierta. Los tornillos de fijación disponen de arandelas P16 y lámina de caucho para asegurar la estanqueidad.

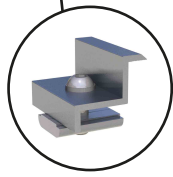
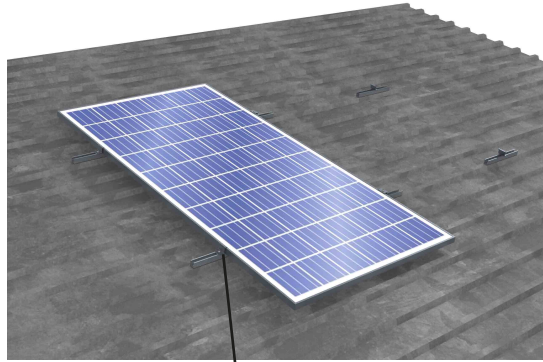


Par de apriete:

Fijación pletina: 7Nm

Resto de uniones: 12Nm

Disposición horizontal de módulos



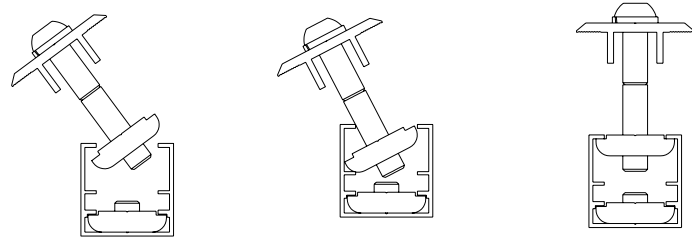
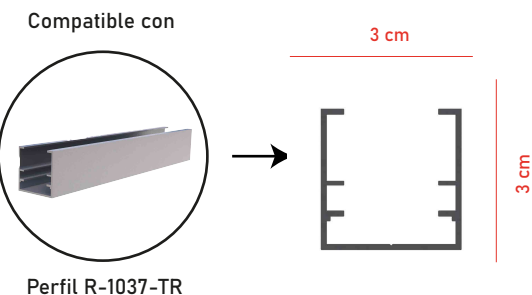
Sistema de fijación final de módulos FV

Disposición vertical de módulos



Sistema de fijación intermedia de módulos FV

### PASOS SISTEMA DE FIJACIÓN



100% Recicitable

Marcado CE  
nº 2375/CPR/21/1014



+

ISO 2400

ISO 27001

ISO 14001

ISO 9001

CÓMPRA SOSTENIBLE ISO 20400

CERTIFICACIÓN OTRAS ISO 27001

GESTIÓN AMBIENTAL ISO 14001

GESTIÓN DE CALIDAD ISO 9001

Se retiene la facultad de realizar cambios. Las imágenes de los productos son ilustrativas y pueden variar respecto al producto final.