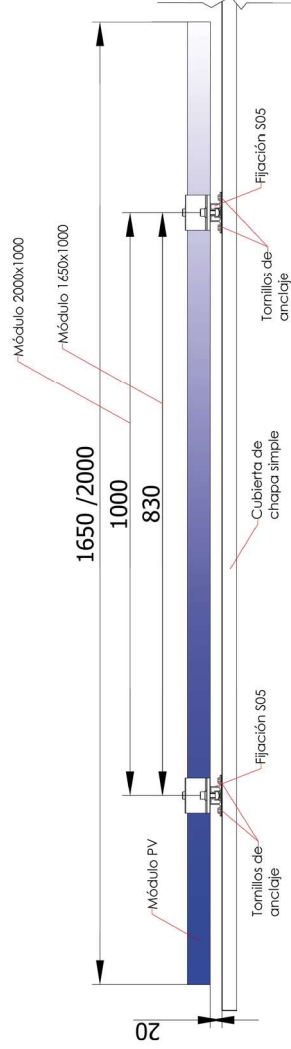
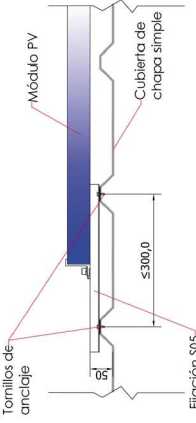
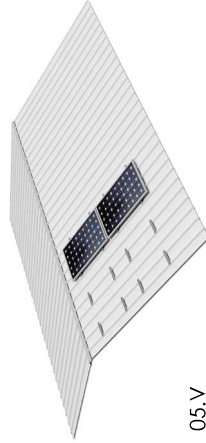
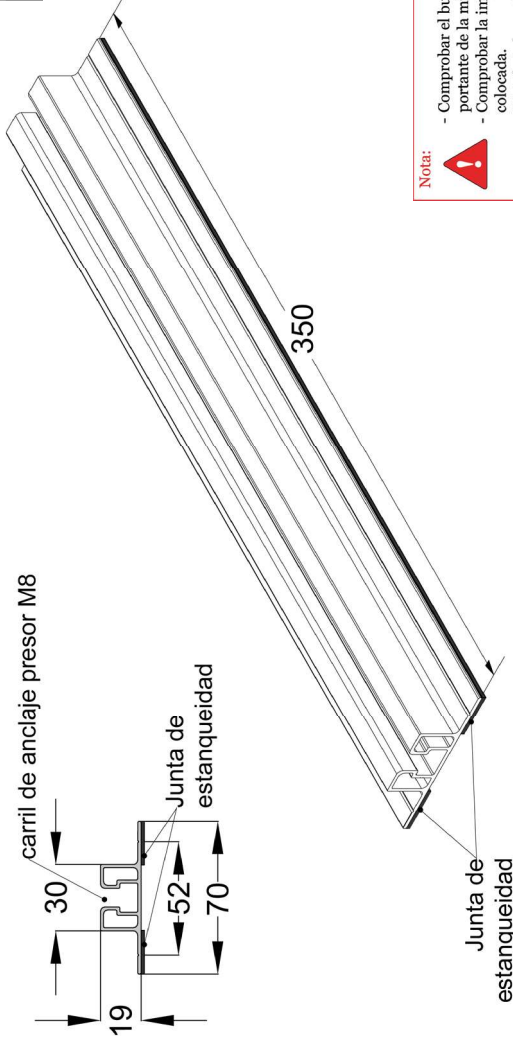


Soporte coplanar microrail para cubierta de chapa simple, vertical



Tornillos de anclaje autorroscantes para evitar virutas sobre la chapa.



05.V
Disposición de los módulos en vertical



Válido para:

- Soporte para cubiertas de chapa simple.
- Anclaje a chapa.
- Disponibilidad de tuercas antirrobo.

Material 100% reciclable.

Cómoda instalación.

Garantía: Hasta 25 años*

*Ver condiciones especiales de garantía.



Nota:

- Comprobar el buen estado de la chapa y la capacidad portante de la misma.
- Comprobar la impermeabilidad de la fijación una vez colocada.
- Distribuir los módulos para que su colocación sea simétrica a lo largo del soporte y dejando los sobrantes en los extremos.
- Los presores no se deben apretar con máquinas de impacto.

Par de apriete:

Tornillo Presor 7 Nm
Tornillo M8 Hexagonal 20 Nm
Tornillo M10 Hexagonal 40 Nm
Tornillo M6.3 Hexagonal 10 Nm

05V



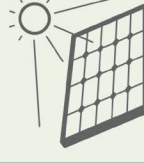
El kit incluye:

- Fijaciones S05
- Tornillería de fijación
- Junta de estanqueidad
- Presores laterales
- Presores centrales

Número de paneles

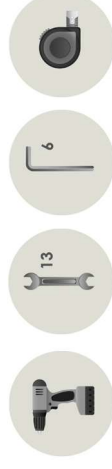
Vertical:

de 1 a 8 módulos



Para módulos de 60 y 72 células (1650/2000x1000) de 33 a 50 mm de espesor.

Herramientas necesarias:



Seguridad:



Viento - Eurocodigo 26 m/s - 29 m/s

MATERIALES
TORNILLERÍA
Perfilería de aluminio EN AW 6005A T6.
Tornillería acero inoxidable A2-70

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

Para más información consultar