

sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

Modelo SCF/GC

Grapa de tierra solar SCF/GC



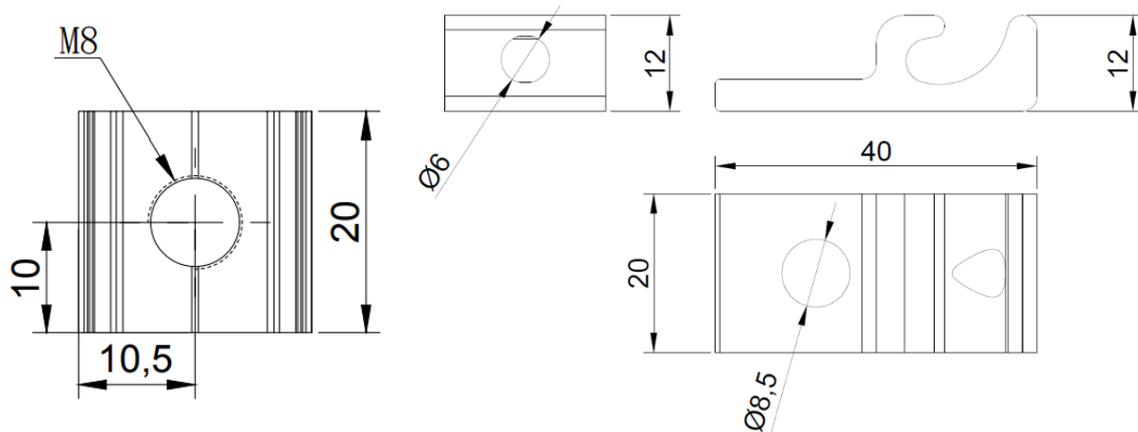
Características del Producto

La grapa de tierra solar SCF/GC es válida para las estructuras solares más utilizadas, instalándola en el rail o atornillándola con un tornillo M8.

La SCF/GC se usa para conectar correctamente el cable de tierra al marco de aluminio anodizado del panel solar.

Está fabricada de aluminio y acero inoxidable.

Dimensiones de la grapa



Datos sujetos a cambios
28 de septiembre de 2022

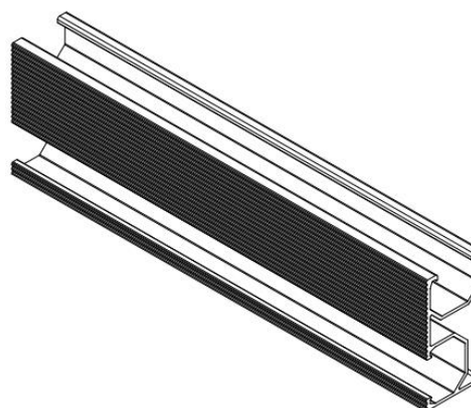
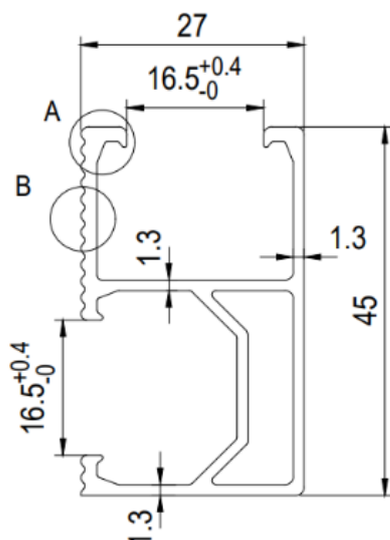
© 2017 Sofamel SLU
Todos los derechos reservados.

Versión: R2-7.2 COM01 Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Modelo SCF/GC

Grapa de tierra solar SCF/GC

Dimensiones del perfil



Instalación

Las grapas SCF/GC permiten dos tipos de conexión:



- Mediante tornillo M8 al orificio del marco específico para su puesta a tierra (en este caso la pieza que tiene forma del hueco de rail no se usa).



- Fijándola en el rail en el rail de la estructura, como opción de sujetar el cable de puesta a tierra como conexión al sistema de puesta a tierra.