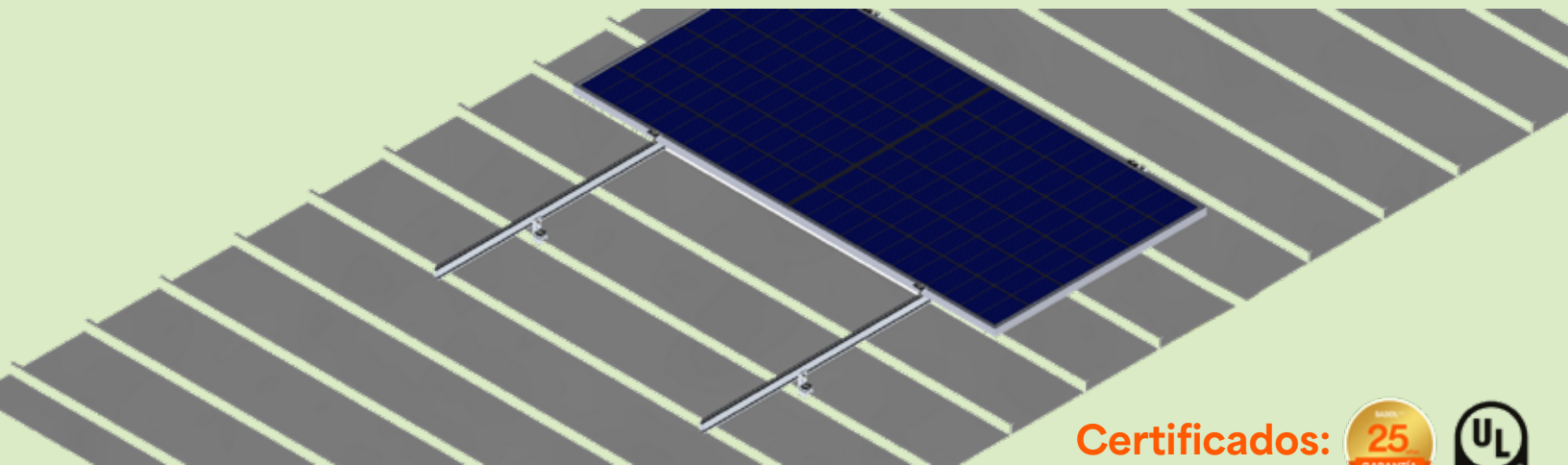


Solución M2 para lámina engargolada

Descripción de uso

Mediante el uso del N Rail 4.72, instala tu sistema fotovoltaico en techos de lámina engargolada sin necesidad de perforar la misma, manteniendo así la impermeabilidad del techo para una mayor seguridad en instalación y permitiendo agregar hasta 10° de inclinación.



Certificados:  

Productos que integran la solución

N Rail 4.72: Riel de aluminio para montaje de módulos fotovoltaicos.

End Clamp: Abrazadera de aluminio con tornillería de acero inoxidable para la fijación de los módulos al N Rail 4.72 entre módulos contiguos.

Middle Clamp Pro: Abrazadera de aluminio con tornillería de acero inoxidable para la fijación de los módulos al N Rail 4.72 entre módulos contiguos.

L Foot: Pieza de aluminio para la sujeción del sistema a la superficie de instalación.

N Connector: Cople de aluminio para la unión de tramos de N Rail 4.72.

Top Clip: Abrazadera de aluminio con tornillería de acero inoxidable para la fijación

del N Rail 4.72 Este-Oeste

sobre el N Rail 4.72 vertical en los sistemas inclinados.

N3: Solera de aluminio con tornillería de acero inoxidable para brindar inclinación en el sistema BASEL.

End Cap: Pieza plástica que ayuda a mejorar la estética y seguridad en la instalación de sistemas con N Rail 4.72.

M2 Clamp V2: Asegura la sujeción de la estructura en lámina engargolada sin perforaciones, y permite dar inclinación adicional al sistema.

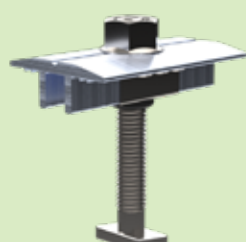
Ground Lug: Terminal metálica ILSCO SGB- 4 para aterrizar la estructura de aluminio.



N Rail 4.72



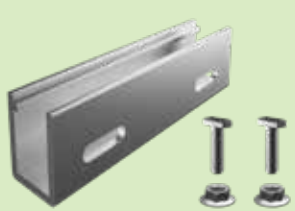
End Clamp



Middle Clamp Pro



L Foot



N Connector



End Cap



Top Clip



N3



Ground Lug

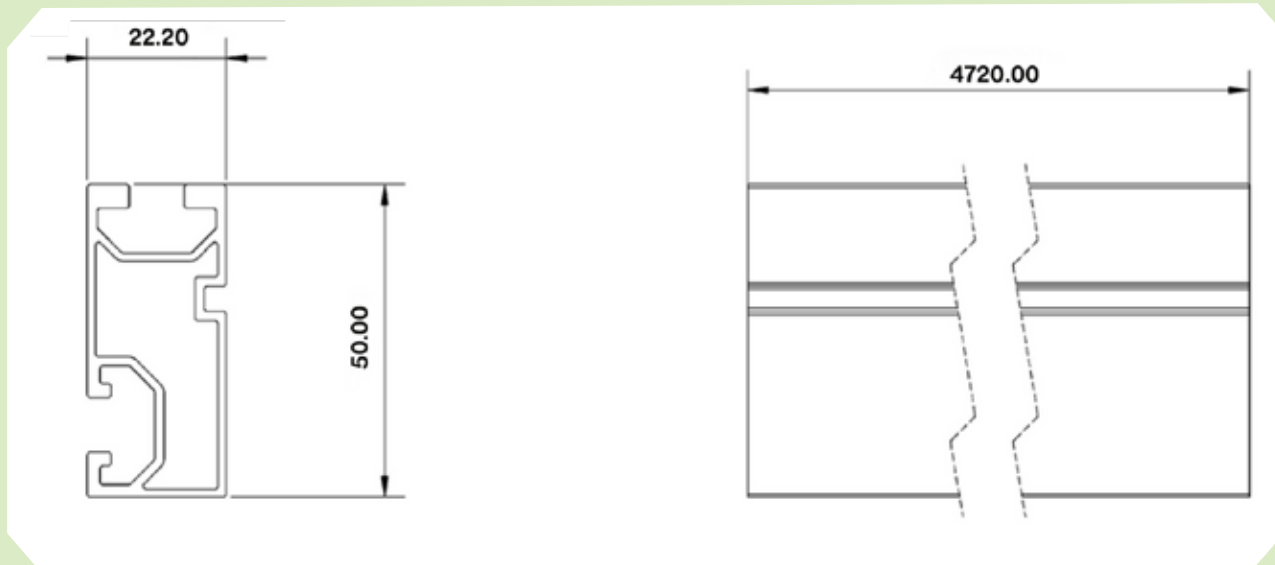


M2 Clamp V2



Ver en tienda

Dimensiones



Datos técnicos relevantes:

Material N Rail 4.72: Aluminio 6063 T6

Garantía: 25 años



Visitar sitio web

Las imágenes del producto son solo para fines ilustrativos. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las ventas de nuestros productos estarán sujetas a los términos y condiciones de BASEL, incluida la garantía limitada exclusiva establecida en el mismo. Los términos y condiciones se pueden encontrar en baselsolar.com