

Función

Solución 100% impermeable diseñada para techar cualquier tipo de superficie, creando espacios aprovechables. Su diseño revolucionario permite sustituir láminas metálicas en cubiertas y naves industriales.



Beneficios

- Impermeabilidad total
- Integración estética y funcional
- Aprovechamiento de espacios
- Alta resistencia estructural

Más información técnica



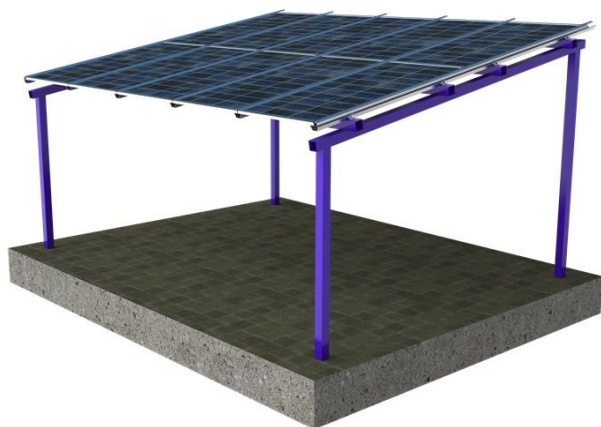
Aplicación



Sobre Estructura de Acero



Impermeable



Componentes

Q-168-5000



Q-172



Q-113



Q-171-5000



Q-175-30-11400



Q-176-1054



Q-108



Q-169



Datos técnicos

Material

Aluminio 6005-T6 / Tornillería
Acero Inox. SUS304

Acabado

Aluminio Anodizado

Ángulo de Inclinación Estándar

5° o 10°

Estándares

ASCE 7-10; AS/NZS 1170.2:2011
(R2016); JIS C 8955:2011

Orientación de módulos

Vertical (portrait)

Velocidad de viento máxima

216 km/h

Otras características

Ideal para naves industriales, patios de maniobras, techos de edificios, pergolados, Roof Tops, Roof Gardens, terrazas, patios y cualquier superficie que requiera protección solar con generación solar e impermeabilización.