

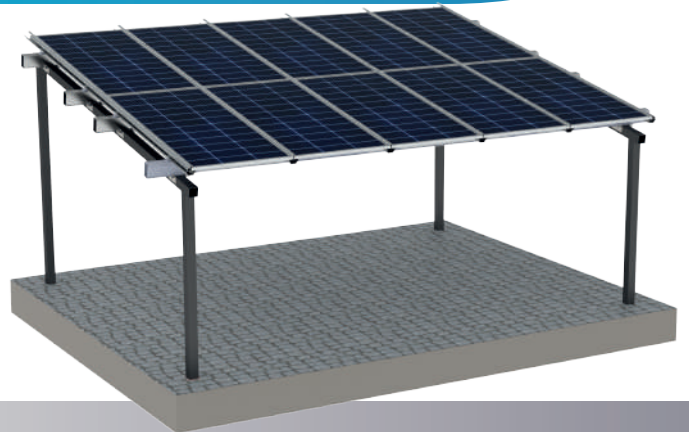
Q-CSI-S

Cubierta Solar Impermeable con Soporte

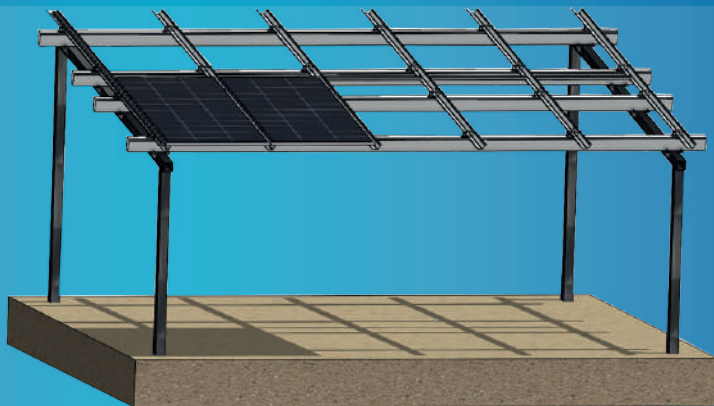


FUNCIÓN

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



« Tipo de aplicación: Naves industriales, patios de maniobras, techos de edificios, pergolados, Roof Tops, Roof Gardens, terrazas, patios y lo que puedas imaginar. El soporte de aluminio te permite instalar claros (luces) de hasta 5.50 m, reduciendo consumo y costos en soportes de acero »



Ángulo de inclinación:
Adaptable de acuerdo
al tipo de aplicación



Velocidad de viento:
Máxima: 60 m/s | 216 km/h



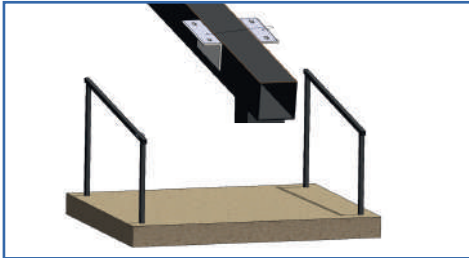
Estándares:
JIS C 8955:2011; ASCE 7-10;
AS/NZS 1170.2:2011 (R2016)



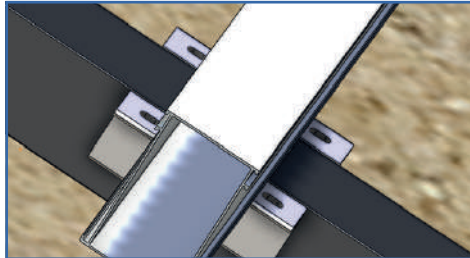
Orientación de módulos:
Vertical (portrait)

Q-CSI-S

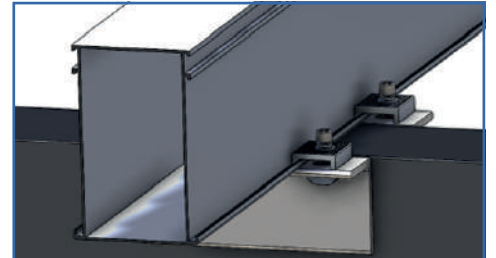
Cubierta Solar Impermeable
con Soporte



Q-180 "Foot" para Q-CP-Y



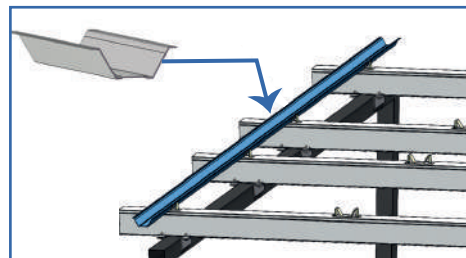
Q-155 Soporte para Q-CSI



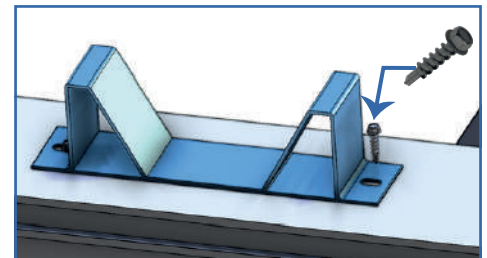
Q-151 "Clamp" Sujetador para riel Q-149



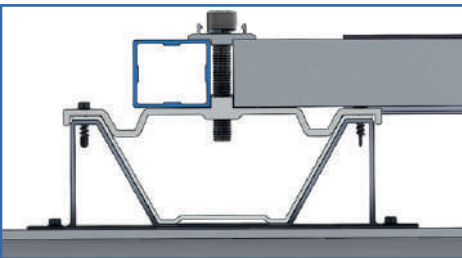
Q-156 Unión para soporte de Q-155



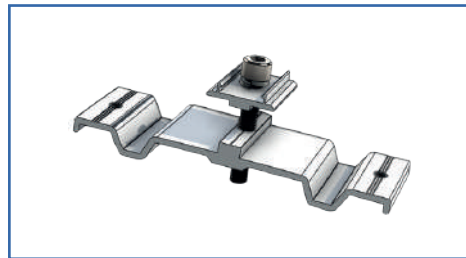
Q-168 Riel V para Q-CSI-S



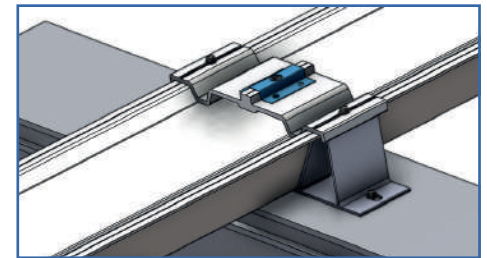
Q-169 Base para Riel V Q-168



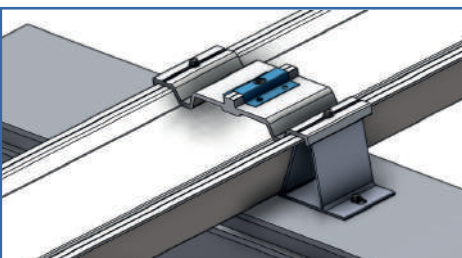
Q-171 Tubo terminal para Q-CSI



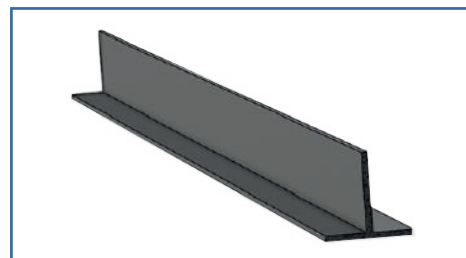
Q-172 "Clamp" para Q-CSI



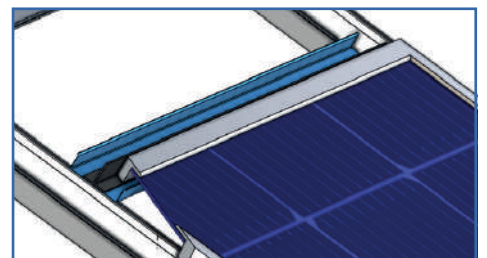
Q-173 Lamina de conexión a tierra



Q-173 Lamina de conexión a tierra



Q-175 Junta "T" para Q-CSI / caucho EPDM



Q-176 Charola U para Q-CSI

25 Vida útil **10** Garantía de producto