

## Función

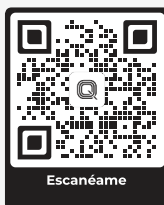
Servir como punto de fijación estructural compacto y eficiente, optimizado para este tipo de cubierta.



## Beneficios

- ❑ Fijación Segura y Eficiente
- ❑ Compatibilidad con Techos de Lámina
- ❑ Materiales de Alta Calidad
- ❑ Instalación Coplanar

Más información técnica



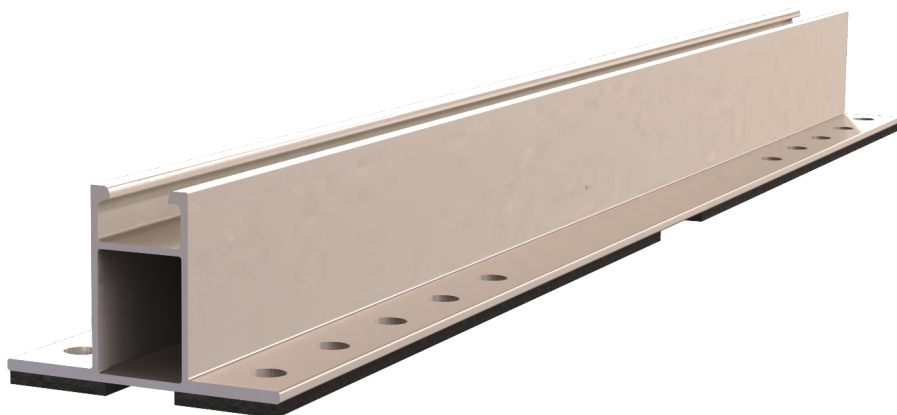
## Aplicación



Techo inclinado



Techo Metálico Trapezoidal

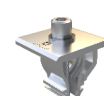


## Componentes

Q-178



Q-135



Q-113



## Datos técnicos

### Material

Aluminio 6005-T6 /  
Tornillería Acero Inox.

### Acabado

Natural (sin anodizado)

### Ángulo de Inclinación Estándar

de 5° a 20° coplanar a la inclinación del techo

### Estándares

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

### Orientación de módulos

Vertical (portrait)

### Velocidad de viento máxima

Máxima: 60 m/s | 216 km/h

### Otras características

Incorpora la Tornillería requerida para el Miniriel. Para que sea compatible la lámina metálica Trapezoidal debe ser calibre 22 al 26.



25 VIDA ÚTIL



10 GARANTÍA DE PRODUCTO