

Q - CLF L-FOOT

Beneficios

SOLUCIONES

Cuenta con una mordaza o clema, diseñada específicamente para lámina engargolada.

INSTALACIÓN RÁPIDA

Con la mordaza evitamos perforaciones, permite una instalación rápida y segura de los módulos.

INCLUYE PIEZA L-FOOT

Sujeción de lámina para excelente fijación a los módulos con seguridad y salida.

INCLUYE L-FOOT

El kit incluye una clema para la fijación sobre la lámina y una pieza "L-Foot" para montaje de los rieles con tornillo M8.

Versión: 2.0/2022/12/14



qualum.com.mx



Qualum



_qualum



33 1865 0675



33 3809 1727

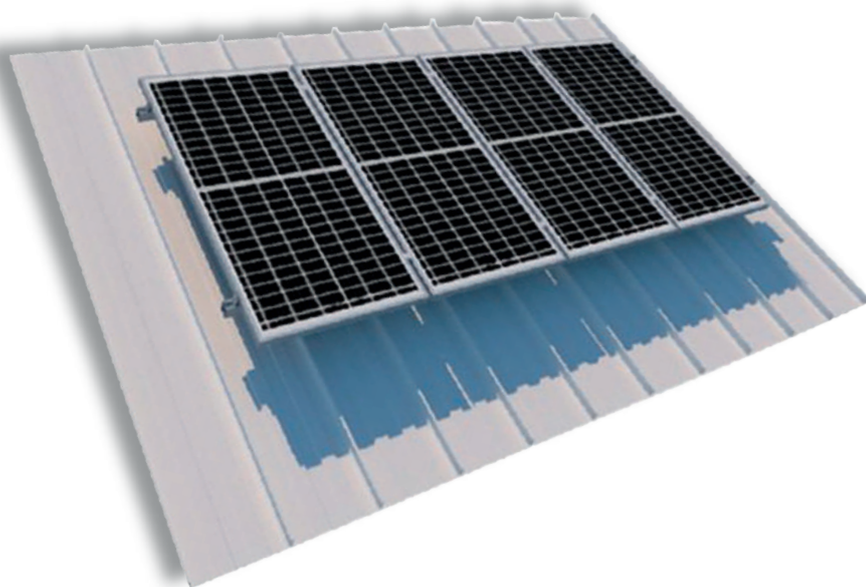
Q - CLF L-FOOT



QUALUM

Características

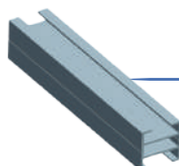
- Instalación directa sobre la lámina de tipo KR 18, KR24 (engargolada).
- Surtido de piezas extra de todos los componentes.
- Longitud y números de módulos de acuerdo a diseño.
- Ángulo de inclinación acorde al techo.



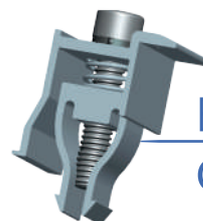
Componentes



Clamp+L-Foot



Conector para rieles



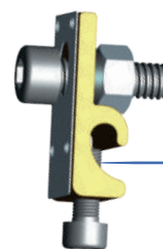
End Clamp



Mid Clamp



Riel



Terminal Abrazadera



Tornillo M8

Versión: 2.0/2022/12/14



qualum.com.mx



Qualum



_qualum



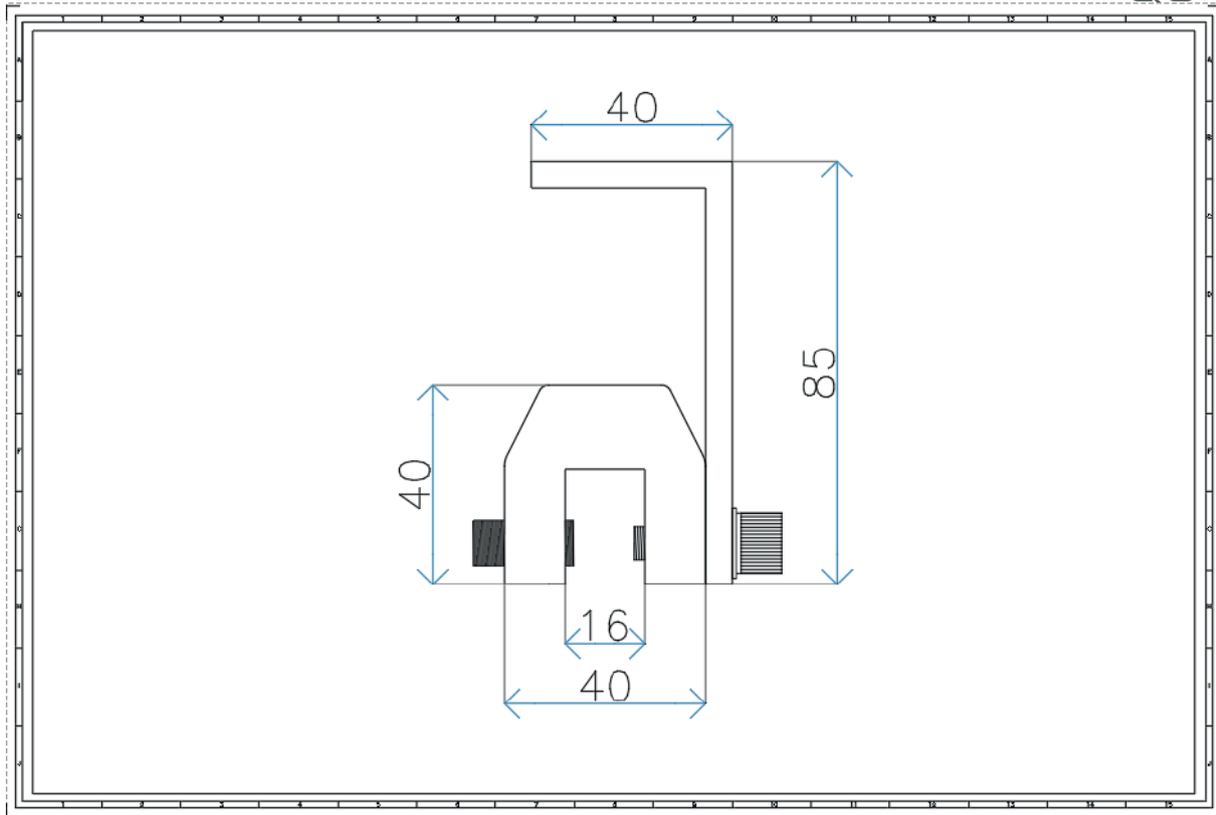
33 1865 0675



33 3809 1727



QUALUM



Datos Técnicos

Acabado	Aluminio natural grado marino.
Ángulo de inclinación estándar	Inclinación y orientación coplanar a la cubierta metálica.
Componentes	Clamp+L Foot, mid clamps, end clamps, conector de puesta a tierra y rieles de montaje.
Estándares	AS/NZ1170.2:2011 (Australia) / JIS C 8955:2011 (Japón).
Materiales	Aluminio grado estructural, aleación 6005 T6 (T5), tornillería en acero inoxidable.
Orientación de módulos	Horizontal / Vertical.
Tipo de aplicación más común	Lamina tipo KR 18.
Velocidad de viento	Standard 90 mph (144 km/h).

Versión: 2.0/2022/12/14



qualum.com.mx



Qualum



_qualum



33 1865 0675



33 3809 1727