



QUALUM

Q - TMI TECHO METÁLICO INCLINADO

Beneficios

SOLUCIONES

Diseñada específicamente para instalación en techo con lámina inclinada.

ORIENTACIÓN AL SUR

Con la ventaja de poder orientar los paneles totalmente al sur gracias a su accesorio extra "Hanger Bolt".

HANGER BOLT

El kit incluye hanger bolt para sujeción directa al montaje así logrará un agarre resistente.

FÁCIL TRANSPORTE

Gracias a su diseño de partes y medidas es fácil de transportar.

Versión: 2.0/2022/12/14



qualum.com.mx



Qualum



[_qualum](https://www.instagram.com/_qualum)



33 1865 0675



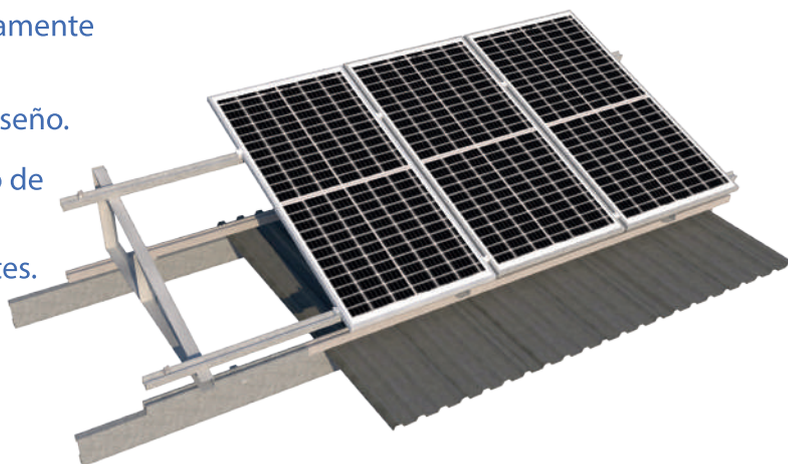
33 3809 1727

Q - TMI TECHO METÁLICO INCLINADO



Características

- Métodos de anclaje disponibles, anclado directamente a montén.
- Longitud y número de módulos de acuerdo a diseño.
- Adaptable a techo inclinado, techo plano, techo de lámina.
- Surtido de piezas extra de todos los componentes.
- Configuración 1V.



Componentes



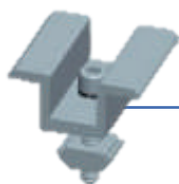
Triángulo



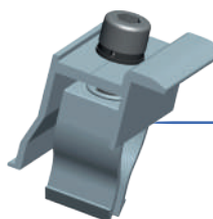
Riel



Hanger Bolt



Mid Clamp



End Clamp

Versión: 2.0/2022/12/14



qualum.com.mx



Qualum



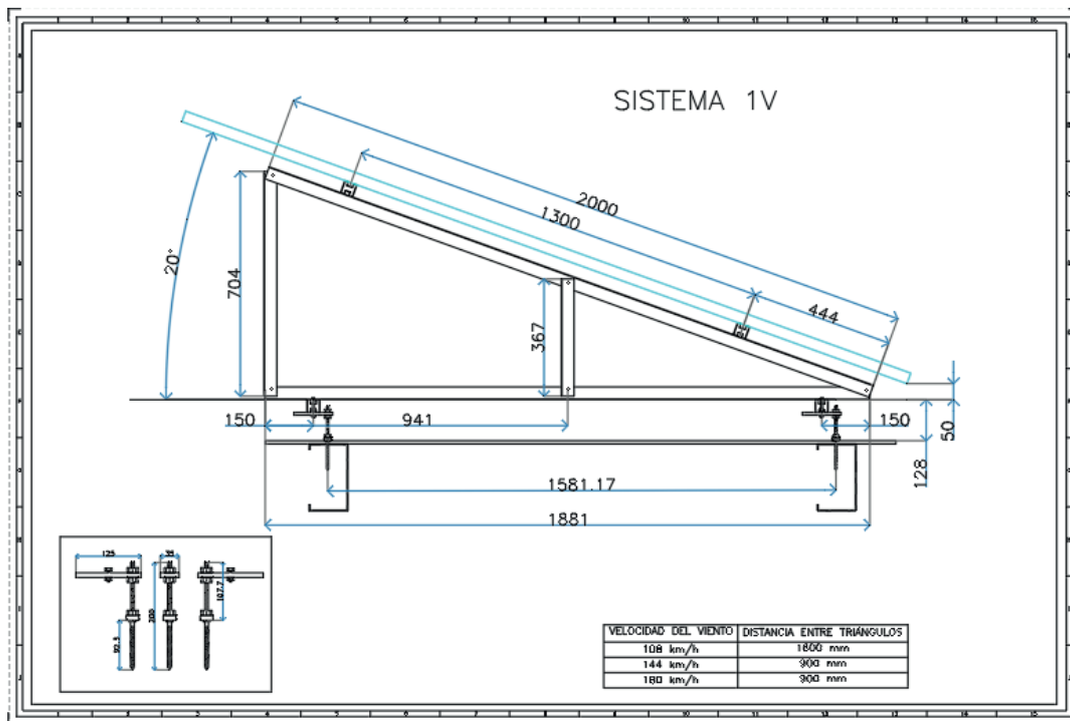
_qualum



33 1865 0675



33 3809 1727



Datos Técnicos

Acabado	Aluminio natural / acero inoxidable grado marino.
Ángulo de inclinación estándar	20 grados en triángulo o sobre el triángulo.
Componentes	Hanger bolt, rieles de aluminio, triángulo 20°, accesorios.
Materiales	Aluminio grado estructural, aleación 6005 T6(T5), tornillería en acero inoxidable.
Orientación de módulos	Vertical.
Tipo de aplicación más común	Lámina galvanizada.
Torque	M8 10~12 n.m M8 4~6 n.m

Versión: 2.0/2022/12/14



qualum.com.mx



Qualum



_qualum



33 1865 0675



33 3809 1727