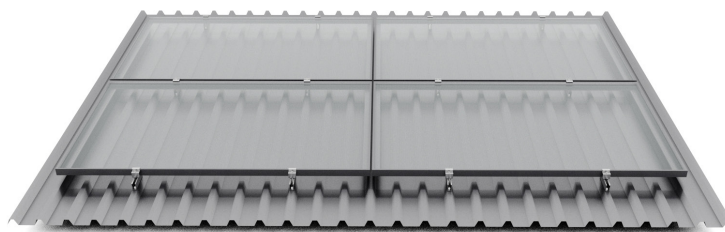




mounting  
systems



## Trapeze ProLine – Horizontal

Lugar de uso	Tejado inclinado – Sobre tejado
Cubierto de tejado	Chapa trapezoidal
Espesor mínimo de la chapa	Acero: 0,4 mm Aluminio: 0,4 mm
Inclinación del tejado	De 5 ° a 45 °
Módulos FV	Enmercado
Distancia de los puntos de sujeción	Depende de las cargas de viento y nieve
Perfiles de apoyo	Aluminio extruido (EN AW 6063 T66)
Fijación	Tornillo para chapa fina 5.5 x 25 mm, TX30
Piezas menores	Acero inoxidable (V2A)
Color	Aluminio: aluminio pulido
Certificados	MCS BBA 0194
Garantía	10 años



Sobre tejado



Módulo con marcol



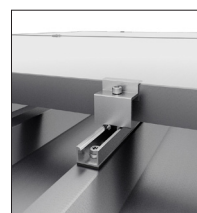
Montaje horizontal



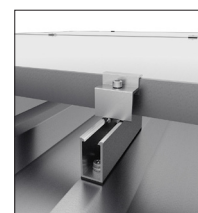
Chapa trapezoidal



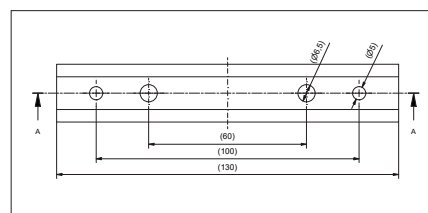
Hierro ondulado



1/16



4/40

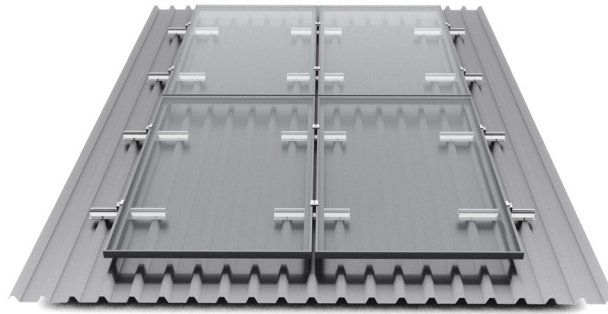


Agujeros pre-perforados





mounting  
systems



## Trapeze ProLine – Vertical

Lugar de uso	Tejado inclinado – Sobre tejado
Cubierto de tejado	Chapa trapezoidal
Espesor mínimo de la chapa	Acero: 0,4 mm Aluminio: 0,4 mm
Inclinación del tejado	De 5 ° a 45 °
Módulos FV	Enmercado
Distancia de los puntos de sujeción	Depende de las cargas de viento y nieve
Perfiles de apoyo	Aluminio extruido (EN AW 6063 T66)
Fijación	Tornillo para chapa fina 5.5 x 25 mm, TX30
Piezas menores	Acero inoxidable (V2A)
Color	Aluminio: aluminio pulido
Certificados	MCS BBA 0194
Garantía	10 años



Sobre tejado



Módulo con marcol



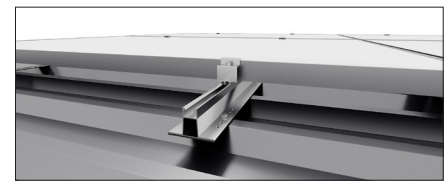
Montaje vertical



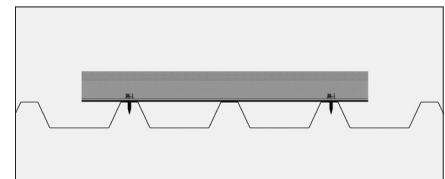
Chapa trapezoidal



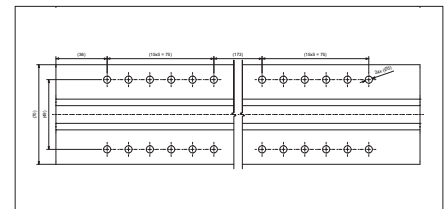
Hierro ondulado



5/40



Fijación del tornillo de chapa fina



Agujeros pre-perforados

