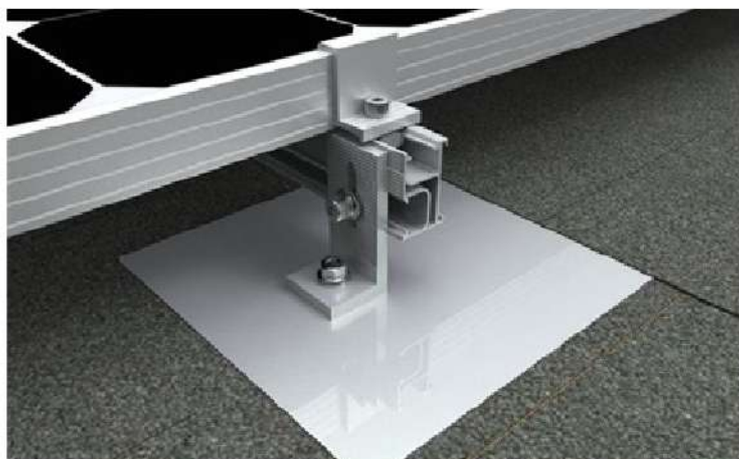


Su componente en L permite dar fijación y altura a la estructura de los paneles solares. Su base en aluminio rectangular permite distribuir el peso del panel y eliminar las concentraciones de esfuerzo en la teja

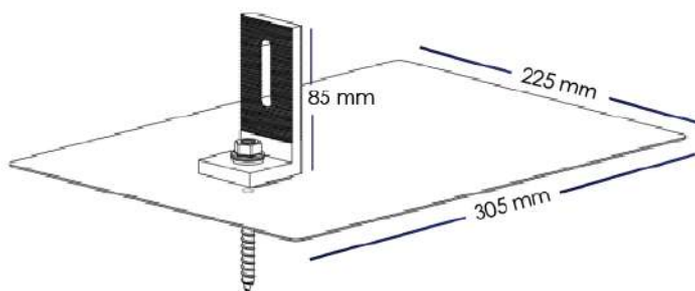
CARACTERISTICAS

- Flashing y base en L 100% aluminio.
- Caucho EPDM impermeable integrado
- Permite una instalación fácil, rápida y rentable.
- Sujetadores y rieles configurados.
- compra de piezas adicionales.



ESPECIFICACIONES

- Lámina de 225 x 305 mm
- Sistema de anclaje a madera
- Altura de la L: 85 mm



LISTA DE COMPONENTES

Lista de componentes	qty
• Lavado 100% aluminio	1
• Base en L de aluminio 6005-T5	1
• Arandela 8 80 mm y EPDM	2
• Perno M8 25mm SUS 304 y tuerca de riel y arandela SUS	1



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO EN COLOMBIA

DE HERRAJERÍA **CHIKO**
Solar Mounting Solutions

