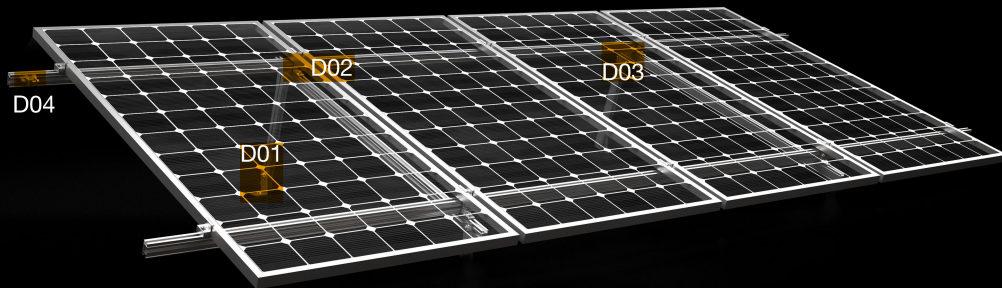


VISTA FRONTAL



VISTA POSTERIOR

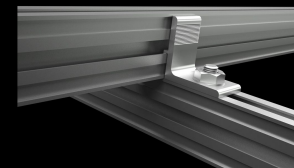


PERSPECTIVA

DETALLES



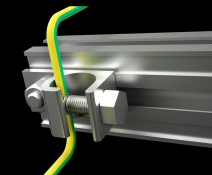
D01



D02



D03



D04

El Sistema V1 de RALUX es compatible con una amplia gama de ángulos de inclinación de los módulos solares, al mismo tiempo que resiste fuerzas extremas del viento experimentadas durante la vida útil de un edificio. Cada componente ha sido cuidadosamente diseñado y rigurosamente probado, y todo el sistema utiliza únicamente materiales de aluminio y acero inoxidable para resistir la corrosión.

- Clasificado para vientos de hasta 180 KM/H
- Ahorra costos en el trabajo y tiempo
- Reducción del tiempo de instalación al 50%
- Sistema con reducción de rieles
- El clamp se adapta a todos los paneles de las principales marcas
- Ahorro de costos en la logística
- Instalación elegante y sencilla



Construcción resistente

Los componentes de acero y aluminio de ingeniería garantizan la durabilidad.



Arquitectura Flexible

Múltiples opciones de configuración de base y matriz.



Asistencia en el diseño

El equipo de soporte técnico está dedicado a responder preguntas y abordar problemas en tiempo real.



Garantía por 25 años

Los productos garantizan una vida útil libre de defectos.