



Soporte inclinable fotovoltaico de aleación de aluminio

Este PDF se genera a partir de: <https://millerbel.es/Wed-01-Feb-2023-12030.html>

Generado el: 2026-04-24 11:36:47

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://millerbel.es>

Optimice la eficiencia de sus paneles solares con nuestra estructura inclinada ajustable de 15° a 30°. Perfecta para adaptarse a sus necesidades y fácil de instalar.

En #SOLARBLOC, hemos desarrollado soporte para placas solares ajustables con diferentes ángulos de inclinación que permiten maximizar la eficiencia de tus paneles solares y sacar

Robusto soporte para placa solar, de perfiles de aluminio atornillables y mecanismo ajustable de inclinación, desde 0 a 90 grados. Para paneles solares de hasta 712 mm de anchura.

En la ficha técnica, hay notas de recomendación para la correcta instalación del soporte. Todos los productos se entregan con manuales detallados de montaje y fichas técnicas de todos los productos.

Aleación de aluminio: El soporte está hecho de aleación de aluminio con superficie anodizada, lo que ofrece alta resistencia a la corrosión y durabilidad. Conexión robusta: Estos kits para paneles

Construcción de aluminio: fabricado con aleación de aluminio, este soporte para panel solar resiste la corrosión y soporta entornos exteriores adversos para garantizar un rendimiento y una fiabilidad a

Diseñado para ofrecer ángulos de inclinación ajustables, ayudando a sus clientes a optimizar la producción solar según las trayectorias del sol estacionales y las necesidades de instalación.

El módulo solar del soporte está fabricado con material de aleación de aluminio 6063 de alta calidad y tornillos galvanizados. Es ligero pero robusto, resistente a la corrosión y al óxido y puede soportar

Kit para instalar 2 paneles solares en techos de chapa. Incluye estructura inclinable, rieles y



Soporte inclinable fotovoltaico de aleación de aluminio

fijaciones. Fácil, seguro y resistente.

Robusto soporte para placa solar, de perfiles de aluminio atornillables y

Estructuras fabricadas en aluminio de alta calidad para instalar paneles solares sobre cubierta inclinada, suministramos el kit de fijaciones completo con todos los accesorios de anclaje.

Web: <https://millerbel.es>

