17H1 - Soporte inclinado para placa solar



SKU: 17H1

Link: https://www.mundicam.com/productos/soluciones-autonomas/accesorios-soluciones-

solares/17h1/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2351

Categorías: ENERGÍA, Complementos Solar

Etiquetas: MCi

Soporte inclinado para poste existenteSoporte premontadoPara postes existentes de Ø 90-140Incluye abrazadera de fijación a posteDisposición de los módulos:

HorizontalInclinación soporte 30ºValido para espesores de módulos de 28 hasta 40

mmKits disponibles de 1 y 2 módulos

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Soporte inclinado diseñado para postes existentes.

Perfilería: Aluminio EN AW 6005A T6.

Tornillería: Acero inoxidable A2-70.

Sistema de fijación: Acero galvanizado.

Postes: Compatible con postes de Ø 90-140 mm.

Espesor de módulos: Adaptable para espesores entre 28 mm y 40 mm.

Tamaño máximo de módulos: Hasta 2279 x 1150 mm.

Inclinación: 30°.

Disposición de módulos: Horizontal.

Kits disponibles: Para 1 o 2 módulos.

Carga de nieve soportada: Hasta 40 kg/m².

Velocidad máxima de viento: Hasta 120 km/h (según modelo computacional CFD).

Estructura calculada según el EUROCÓDIGO 9 ("Proyecto de estructuras de aluminio").

Tornillo Presor: 7 Nm.

Tornillo Hexagonal M8: 20 Nm.

Tornillo Hexagonal M10: 40 Nm.

Tornillo Hexagonal M6.3: 10 Nm.

Incluye abrazadera de fijación al poste.

Cumple con las especificaciones de compatibilidad para puntos de anclaje según el fabricante.

Marcado: ES19/86524.

Diseño preensamblado para facilitar la instalación.