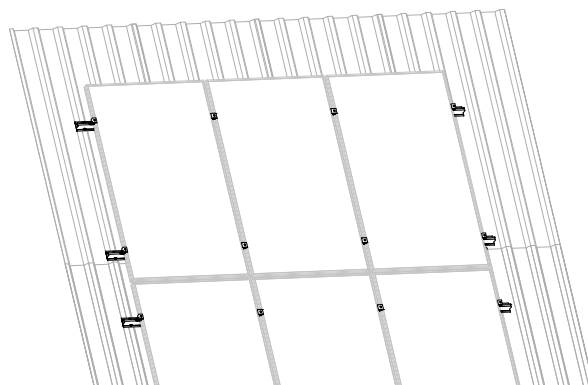


Hoja de datos del sistema MS+P



Generales

Sistema	Sistema de montaje FV para tejados de chapa trapezoidal
Componentes	Perfil de montaje, material de fijación, fijadores
Garantía del producto	10 años
Area de aplicación	Tejados inclinados con recubrimiento metálico
Tipo de techo	Chapa trapezoidal de acero y de aluminio Chapa trapezoidal con elemento sándwich según homologación de los fabricantes
Espesor de la chapa metálica	Acero: 0.4-1.13mm / Aluminio: 0.5-1.5mm
Paso de onda	max. 350 mm
Pendiente de la cubierta	min. 5°/max. 45°

Propiedades del sistema

Inclinación del módulo	Paralelo al techo
Material	Acero inoxidable, aluminio y EPDM

Módulos fotovoltaicos

Tipo	PV-módulos con bastidor con altura de 30 a 50 mm
Módulos tamaño (max)	Longitud: ilimitado, Ancho: ilimitado
Orientación	Vertical

Certificaciones

MCS012	IK0197/02
TÜV	ID000048970 por 2PfG
Autorización de inspección de obras	Z-14.1-4, Z-14.1-537 (material de fijación)

Servicios

Diseño de la planta	Proporcionado por Renusol
---------------------	---------------------------