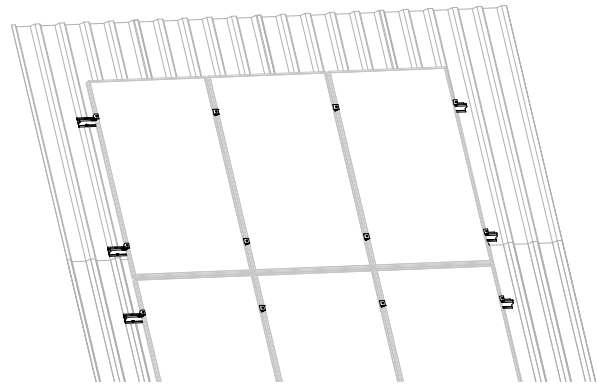


Hoja de datos del sistema MS+P



Generales

Sistema	Sobre Tejado sistema para trapezoidal y techo de hierro corrugado de montaje
Componentes	Perfil de montaje, material de fijación, fijadores
Garantía del producto	10 años
Area de aplicación	Tejados inclinados con recubrimiento metálico (excepto la exposición al sulfuro de hidrógeno)
Tipos de cubiertas	Chapa trapezoidal de acero y de aluminio Chapa trapezoidal con elemento sándwich según homologación de los fabricantes
Espesor de la chapa metálica	Acero: 0.4-1.25mm / Aluminio: 0.5-2.0mm
Distancia a la cubierta del techo	max. 360 mm
Paso de onda	min. 3°/max. 75°

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

TÜV	ID1111212485 por 2PfG
Autorización de inspección de obras	Z-14.1-4, Z-14.1-537 (material de fijación)
MCS012	IK0197/02

Servicios

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