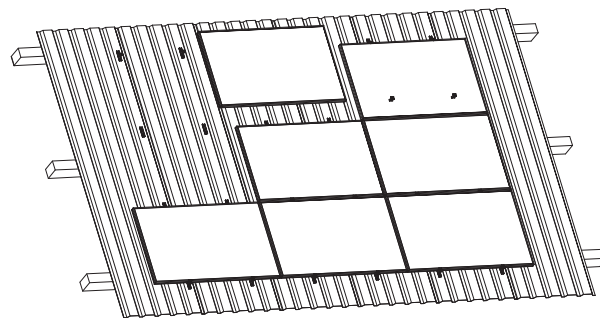


Hoja de datos del sistema MS+



Generales

Sistema	Sistema de montaje para FV en cubiertas con revestimiento de chapa
Componentes	12,5 cm perfil de montaje, material de fijación, fijadores
Garantía del producto	10 años
Area de aplicación	Cubiertas inclinadas con recubrimiento metálico
Tipo de techo	Chapa trapezoidal techo de metal y techo de lámina en acero y aluminio Chapa trapezoidal sandwich lanzado por el fabricante
Espesor de la chapa metálica	Acero: 0,4 -2,0 mm / Aluminio: 0,5 - 2,0 mm
Pendiente de la cubierta	min. 5°, max. 45°

Propiedades del sistema

Inclinación del módulo	Paralelo al techo
Material	Acero inoxidable, aluminio y EPDM (pre-adjunto)

Paneles fotovoltaicos

Tipo	Módulos FV con bastidor con altura de 30 a 50 mm
Módulos tamaño (max)	Longitud: ilimitado, Ancho: ilimitado
Orientación	Horizontalmente/Landscape

Certificaciones

TÜV	ID000048970 por 2PfG
Estanqueidad	MFPA 5.1/10-535
Autorización de inspección de obras	ETA-13-0255, Z-14.1-181, Z-14.1-4, Z-14.1-537 (matériel de fixation)
ETN	BT120019
MCS012	IK0197/02 Edición: 04

Servicios

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