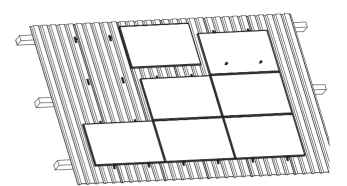


Folha de dados do sistema

MS+



Gerales

Sistema	Sistema de montagem para PV em telhados com cobertura de chapa metálica
Componentes	Perfil de montaje, material de fijación, fijadores
Garantía del producto	10 anos
Área de aplicación	Telhados inclinados com revestimento metálico (exceto exposição ao sulfeto de hidrogênio)
Tipo de telhado	Chapa de aço e de alumínio trapezoidal Chapa trapezoidal com elemento sanduíche acordo com o fabricante lançado
Tipos de telhados	Tecto em chapa trapezoidal e tecto em chapa ondulada de aço e alumínio Placa distanciadora de acordo com a aprovação do fabricante
Espessura da folha de metal	Aço: 0.4-1.25mm / Alumínio: 0.5-2 mm
Inclinação do telhado	min. 5°/max. 45°
Propiedades del sistema	
Inclinação do módulo	Paralelamente ao telhado
Material	Aço inoxidável, alumínio e EPDM
Módulos fotovoltaicos	
Тіро	PV-modules with frame height between 30-50 mm
Dimensões	Longitud: ilimitado, Ancho: ilimitado
Orientação	Vertical
Certificações	
TÜV	ID1111212485 por 2PfG
Autorização de fiscalização de obras	Z-14.1-4, Z-14.1-537 (material de fijación)
Estanqueidade	MFPA 5.1/10-535
MCS012	IK0197/02 Issue: 04
ETN	BT120019
Serviços	
Design de la planta	Oferecido por Renusol

MS+ 01 2020 PRT | Renusol Folha de dados do sistema Erros de impressão e erros técnicos, ou outras alterações e mudanças na disponibilidade de produtos são expressamente reservados