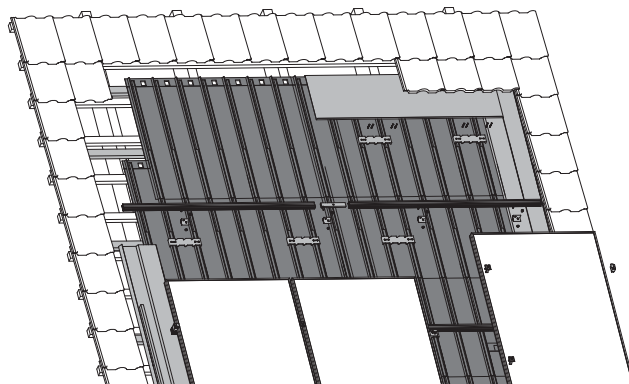


Hoja de datos del sistema ISSE



Generales

Sistema	Sistema integrado PV-montaje para cubiertas inclinadas
Componentes	HDPE azotea cubierta, anclas, rieles, intermitente, pinzas para módulos, collares de sellado, material de sujeción
Garantía del producto	10 años
Area de aplicación	Cubiertas inclinadas (excepto la exposición al sulfuro de hidrógeno)
Tipos de cubiertas	Tejado
Pendiente de la cubierta	min. 15°/max. 70°
Inclinación del módulo	Paralelo al techo

Propiedades del sistema

Material	Acero inoxidable, aluminio y HDPE
Revestimiento de cubierta	Parcial y completa

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
Étanchéité	MFPA 5.1/10-535
Seguridad de la marca	MCS EXT.S.AA, B roof t1, B roof t3, ENV1187, EN13501-5
MCS012	IK0197/02 Issue: 04

Servicios

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

ISSE 06 2020

ES | Renusol Hoja de datos del sistema

Erratas y errores técnicos, u otros cambios y los cambios en la disponibilidad de productos están expresamente reservados