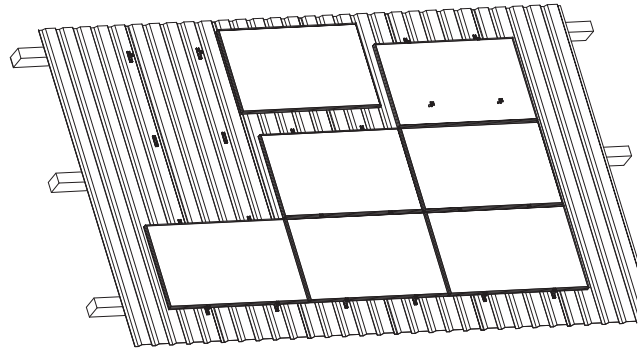


Technisches Systemdatenblatt

MS+



Allgemein

System	Montagesystem für PV auf Dächern mit Metallblecheindeckung
Komponenten	Montageprofil, Befestigungsmaterial, Modulklemmen
Produktgarantie	10 Jahre
Anwendungsgebiet	Schrägdächer mit Metallblecheindeckung (ausgenommen Schwefelwasserstoff Exposition)
Dacheindeckung	Trapezblech aus Stahl und Aluminium Sandwich Trapezblech nach Herstellerfreigabe
Dachtypen	Trapezblechdach und Wellblechdach aus Stahl und Aluminium Sandwichblech entsprechend Herstellerfreigabe
Metallblechstärke	Stahl: 0,4-1,25 mm / Aluminium: 0,5-2 mm
Dachneigung	min. 3°/max. 75°

Systemeigenschaften

Modulneigung	Dachparallel
Material	Edelstahl, Aluminium und EPDM

PV-Module

Typ	Gerahmte PV-Module mit Rahmenhöhe von 30 bis 50 mm
Modulgröße (max.)	Länge: unbegrenzt, Breite: unbegrenzt
Modulorientierung	Horizontal/ Vertikal

Zertifizierungen

TÜV	ID1111212485 nach 2PFG
Bauaufsichtliche Zulassung	Z-14.1-4, Z-14.1-537 (Befestigungsmaterial)
Dichtigkeitstest	MFPA 5.1/10-535
MCS012	IK0197/02 Issue: 04
ETN	BT120019

Serviceleistungen

Auslegung	Bereitstellung durch Renusol
-----------	------------------------------

MS+ 30.10.2023

DE | Renusol Systemdatenblatt

Druckfehler und Irrtümer, technische oder sonstige Änderungen sowie Änderungen in der Verfügbarkeit einzelner Produkte sind ausdrücklich vorbehalten