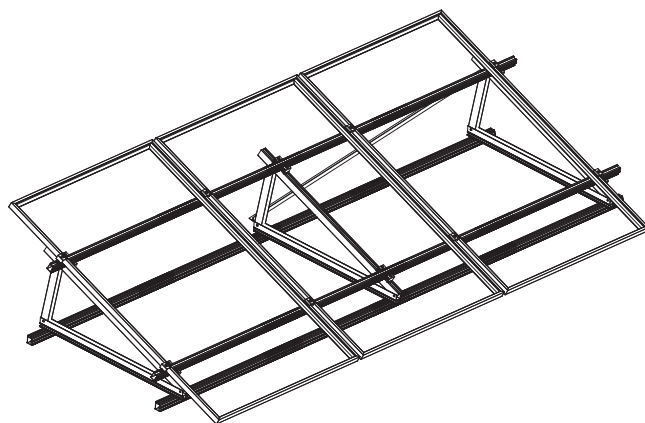


Technische fiche

TS+



Algemeen

| | |
|---------------------------------|---|
| Systeem | Driehoekige verhoging voor schuine en platte daken met dakdoorvoer |
| Onderdelen | Montageprofiel, bevestigingsmateriaal, moduleklemmen |
| Productgarantie | 10 jaar |
| Toepassingsgebied | Schuine en platte daken op woningen, commerciële, industriële en agrarische gebouwen (met uitzondering van de blootstelling aan waterstofsulfide) |
| Daktypes | metaalplaat (trapezium- en golfplaat), sandwich, vezelcement |
| Dakafschot | min. 2°, max. 25° (dwars op de dakhelling) min. 2°, max. 45° (parallel aan de dakhelling) |
| Compatibiliteit van het systeem | MS+, MS+P, VS+ |

Systeemeigenschappen

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Systeemoriëntatie | Enkelzijdige installatie |
| Module-kanteling | 10°-35° in stappen van 5° |
| Materiaal | RVS, aluminium |

Modulecompatibiliteit

| | |
|-----------------------------|---|
| Type | Geraamde fotovoltaïsche modules |
| Module-oriëntatie | Liggend formaat |
| Modulegrootte (verticaal) | lengte: 1.960 mm, breedte: onbeperkt |
| Modulegrootte (horizontaal) | lengte: onbeperkt, breedte: max. 1.050 mm |

Certificeringen

| | |
|----------------------|---|
| Statische berekening | Statistisch bewezen door HZI Engineering Bonn |
| TÜV (DE) | ID1111212485 |

Diensten

| | |
|---------------|-----------------------|
| Interpretatie | Levering door Renusol |
|---------------|-----------------------|