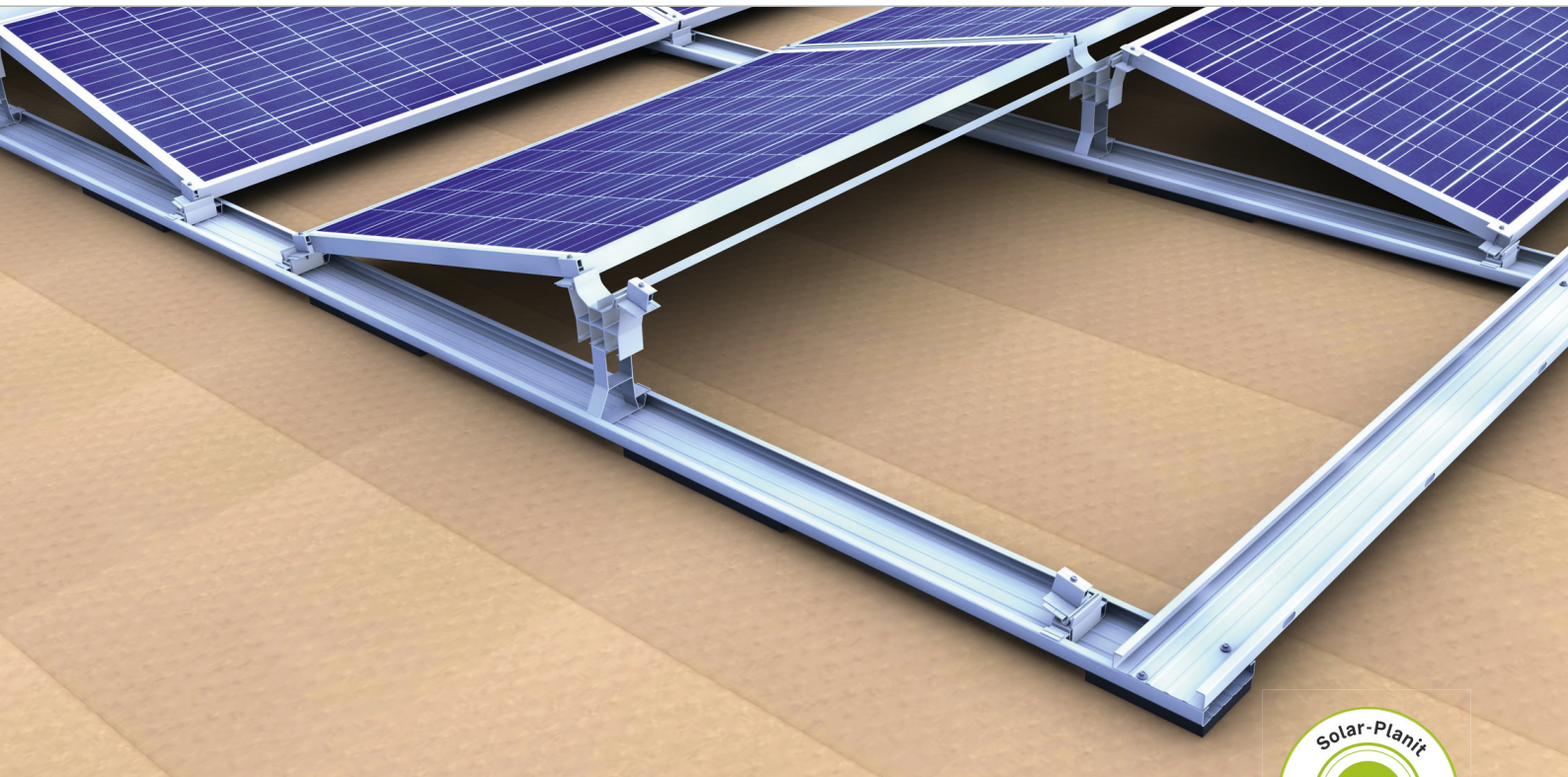
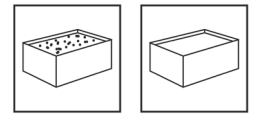


Platt tak | Öst-västvänt ett lager



Vår lösning för öst-västvända installationer, två lager skenor

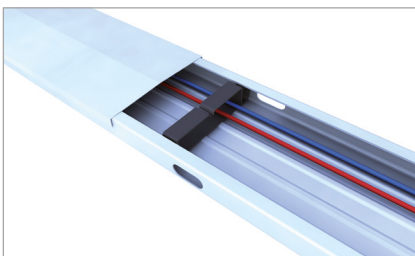
- Maximalt nyttjande av takytan och jämn elproduktion
- Optimal modulvinkel på 13° för hög effektivitet och självrengöring
- Korsande kopplingar i modulfältets kant ger god stabilitet
- Hög flexibilitet tack vare individuellt valbara radavstånd
- Tillåter sammanhängande modulfält upp till 34 m längd

Produktvarianter

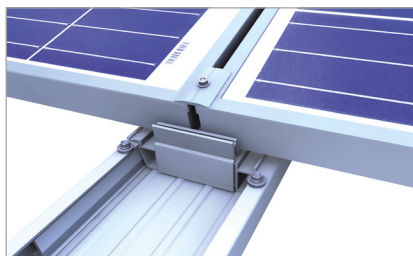
- Grundskena i olika utföranden: olimmad, med skyddsskikt eller limmad med PE-pads
- Klämmor till den långa ramsidan, t.ex. 3. Grundskena för extrem snö- och vindbelastning
- tvåbenta stöd för högre belastningar

DINA FÖRDELAR

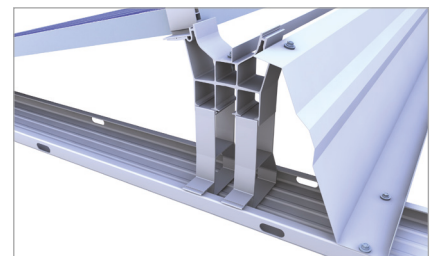
- Vindtunneltestad aerodynamik
- Breda, genomgående grundskenor för optimal lastfördelning och lågt anläggningsstryck
- Breda, genomgående grundskenor för optimal lastfördelning och lågt anläggningsstryck
- Lämpligt för breda moduler



Grundskena med lock och kabelhållare



Grundfötsats i grundskena med koppling



Vinddeflektor öst/väst vid takhinder med stöd
2S

System platt tak | Öst-västvänt ett lager

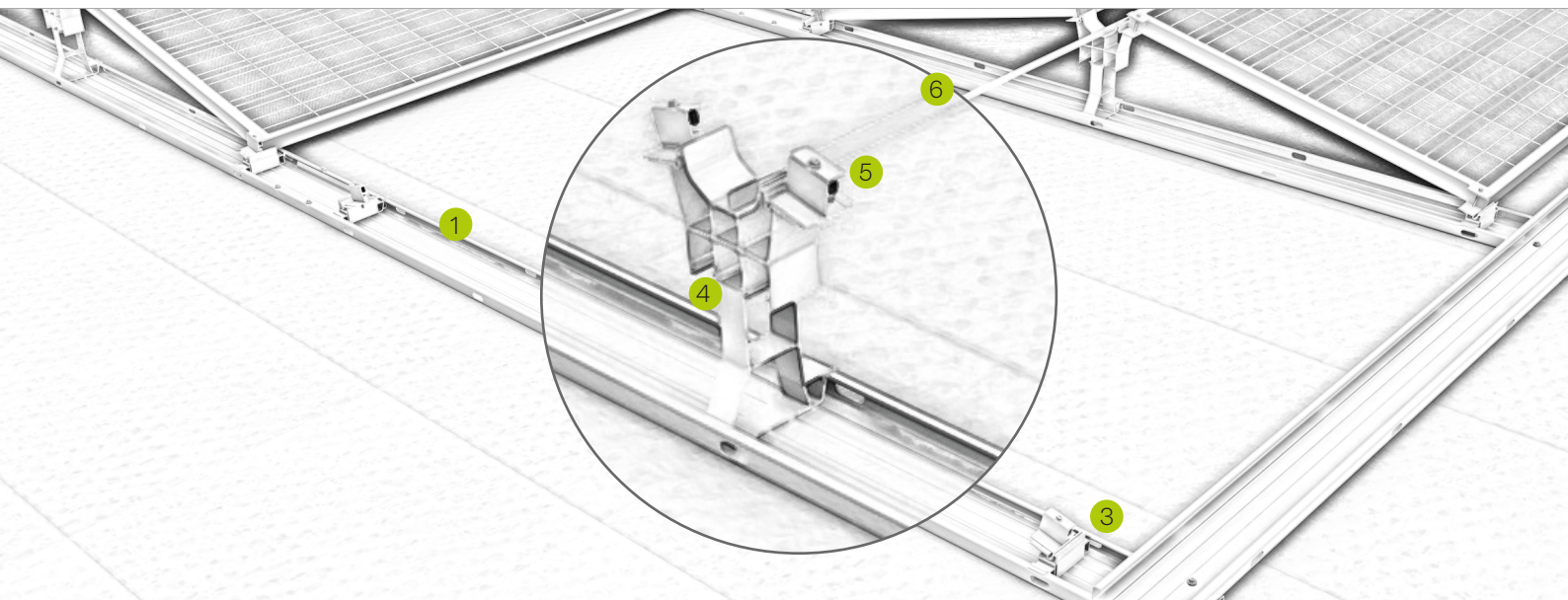
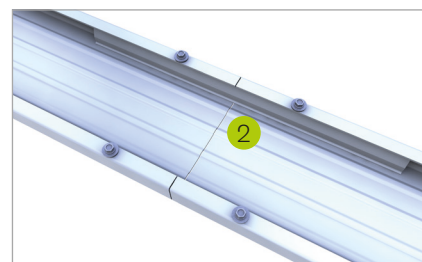
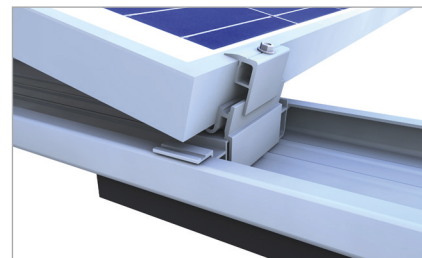


Bild Beteckning

- | | |
|---|---|
| 1 | Grundskena <ul style="list-style-type: none">▪ mycket utrymme för ballast, ballasttråg tillgängligt som tillval▪ lock vid användning som kabelkanal |
| 2 | Koppling och flytande lager <ul style="list-style-type: none">▪ Koppling för modulfält upp till 17 m▪ Flytande lager för koppling av två 17 m-modulfält |
| 3 | Grundfotsats <ul style="list-style-type: none">▪ snabb klickmontering utan extra skruvande▪ förborrat monteringshål för enkel positionering |
| 4 | Modulstöd <ul style="list-style-type: none">▪ snabb klickmontering utan extra skruvande▪ förborrat monteringshål för enkel positionering |
| 5 | Mellanklämma <ul style="list-style-type: none">▪ helt förmonterat▪ med borrarspets för lätt inskruvning av skruven |
| 6 | Lastomlagring via dragband <ul style="list-style-type: none">▪ för tvärkoppling och lastomlagring▪ materialoptimerat och effektivt |



Förlängning grundskena



Klämma till lång ramsida

Monteringsvideo



novotegra GmbH
Eisenbahnstraße 150 | 72072 Tübingen | Deutschland
Tel. +49 7071 98987-0, info@novotegra.com
www.novotegra.com

Misstag och ändringar förbehålles.
Version: Januari 2021 / TP