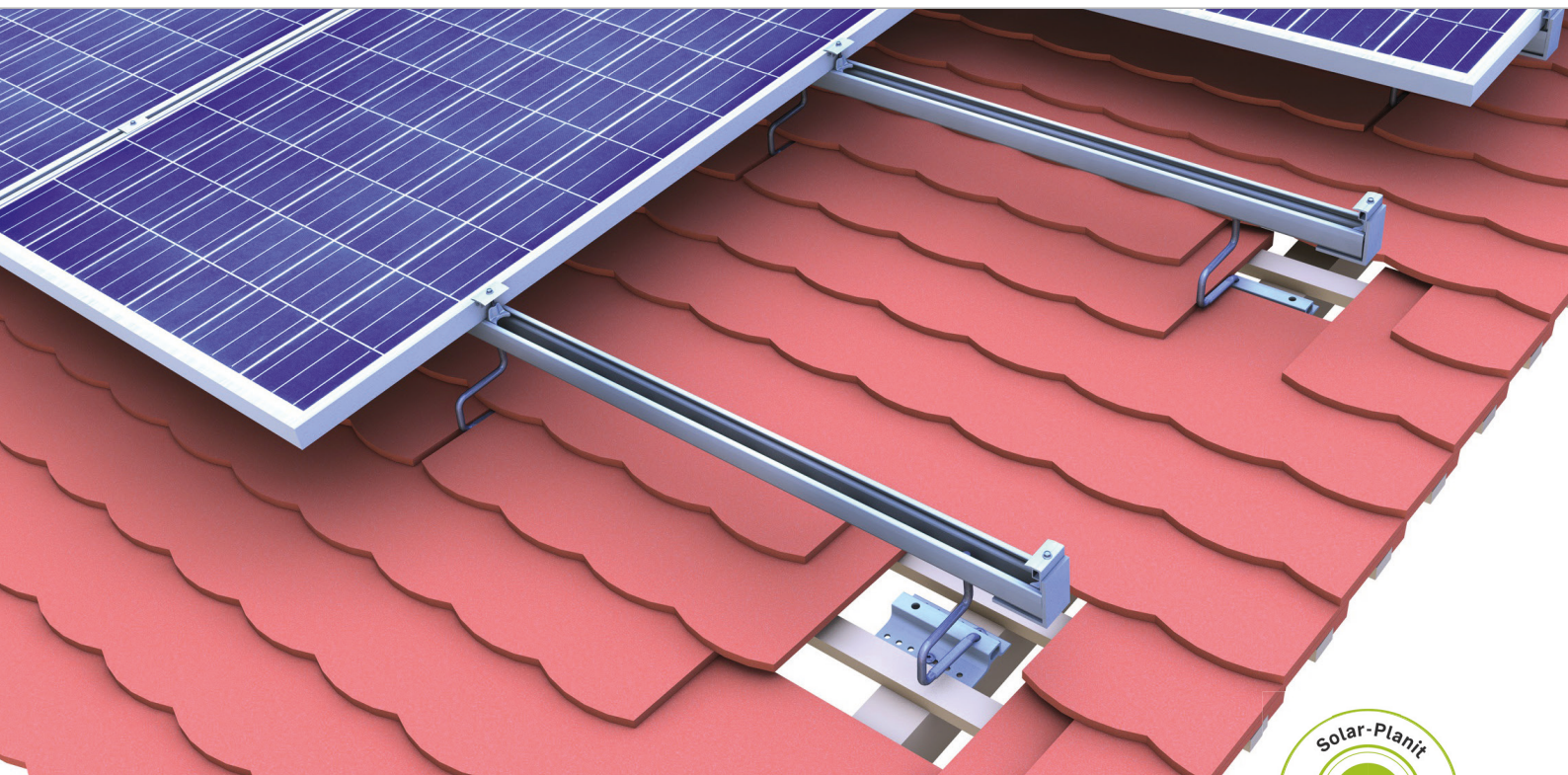
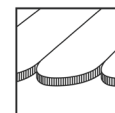


Tag med fladtegl | Klemmesystem top-fix

Klemmesystem et-lags med højkantmonterede moduler



Løsningen ved fladtegl

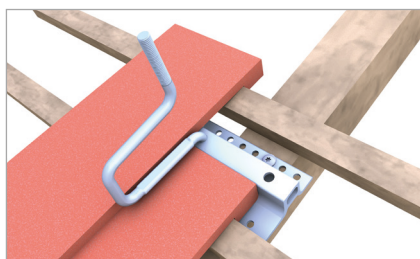
- Komponenter, der kan bruges på tværs af systemerne
- Centreret lastfordeling
- Med krydsskinnesamling er også liggende modulmontering mulig
- 2 klemmer til alle ramnehøjder i sort eloxeret eller blank

Produktvarianter

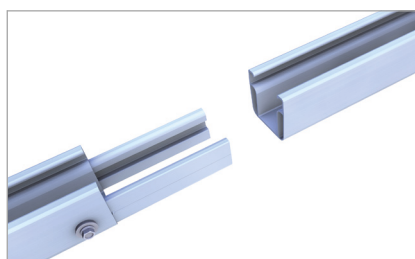
- Tagkrog flex til mindre last eller 40 mm taglægter
- Dobbelt-tagkrog til ekstrem belastning
- Skinner og klemmer fås i sort eloxeret eller blank

DINE FORDELE

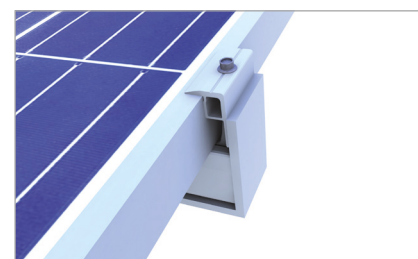
- 3-dobbelt justerbar tagkrog, der kan udligner ujævne tage, til forskellige tegltykkelser og -bredder
- lingen ekstra bæverhale-pladetegl eller
- underlagsplader nødvendig
- meget smal teglgennemføring
- C-skinne er samtidig kabelkanal



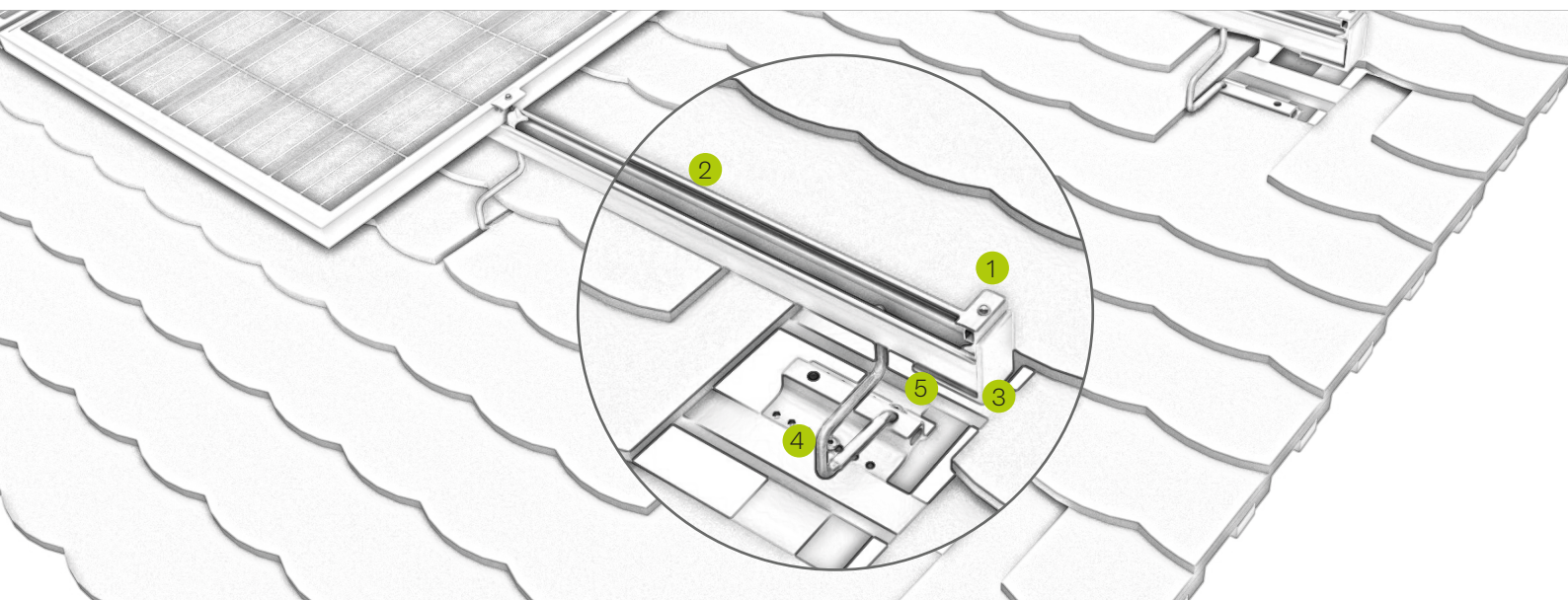
Positionering tagkrog-bøjle ved bæverhaletags-ten



skinneforbinder C47 S til profilkammer



Abdeckkappe am Anlagenrand

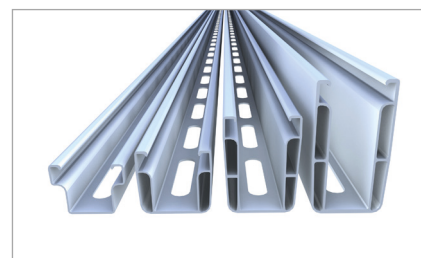


Billede Betegnelse

- | Billede | Betegnelse |
|---------|---|
| ① | <p>Mellem- und Endeklemme</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ til modulrammer 30-42 mm og 43-52 mm ▪ let at montere takket være låsefunktionen |
| ② | <p>C-skinne</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ fås i forskellige styrker og længder ▪ der kan trædes på den under hele installationen |
| ③ | <p>Endehætte</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ sikrer flot skinneafslutning ▪ UV- og vejrbestandig |
| ④ | <p>Tagkrogsæt</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3-trins justering muliggør det perfekte anlæg ▪ enten til stor (ZD) eller mindre (flex) last |
| ⑤ | <p>Fastspændingsskrue Tagkrog</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ godkendt af byggemyndighederne ▪ fås i 6/8 mm med forskellige længder |



Tagkrog flex til mindre last



Varianter til C-skinnen

Monteringsvideo



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

Med forbehold for fejl og ændringer.
 Version: Januari 2021/ TP