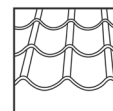


## Ståltag | Klemmesystem

Klemmesystem med direkte befæstigelse og liggende monterede moduler



### Formonterede komponenter - hurtig montering

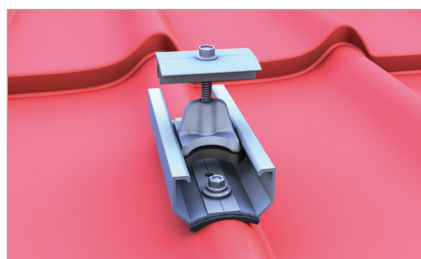
- billig monteringsvariant på ståltag
- Kræver ikke megen logistik på byggepladsen
- Hurtig og effektiv montering ovenfra
- Elektrisk ledeevne mellem monteringsystem og tagdækning

### Produktvarianter

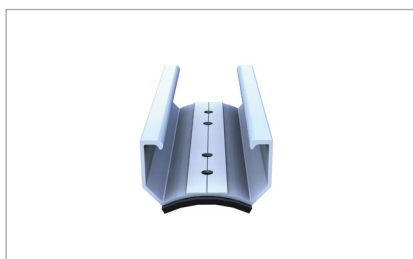
- Kortprofil C24 som materialebesparende og økonomisk løsning
- Kortprofil C47 for god luftcirkulation under modulerne med tilstrækkelig plads til taginddækning

## DINE FORDELE

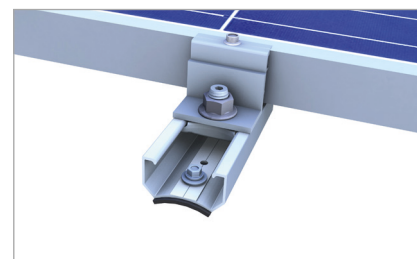
- Lave materialeomkostninger og meget let håndtering
- Meget holdbar på grund af den direkte befæstigelse med tyndpladeskruer, der er godkendt af bygningstilsynet
- Kun et enkelt monteringsværktøj er påkrævet



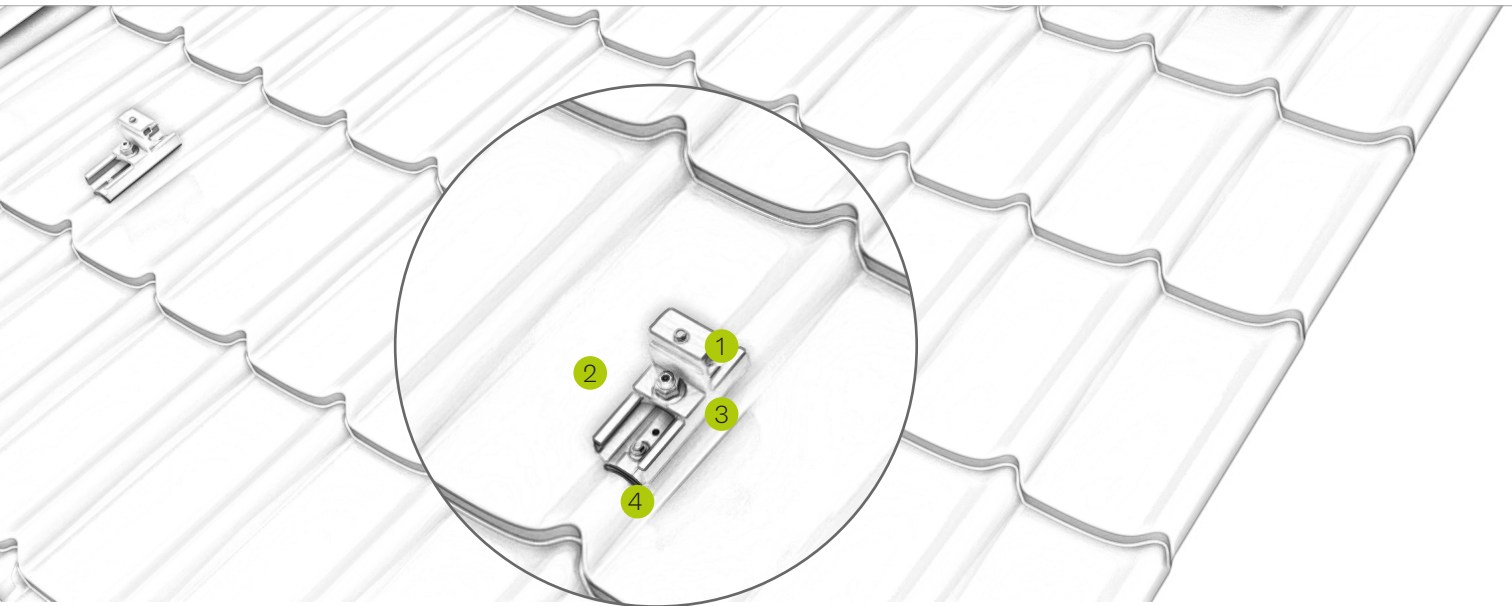
Mellemklemme i kortprofil C33



Kortprofil C33

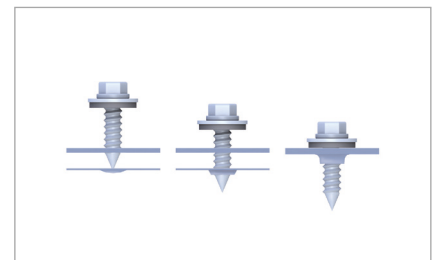


Sikring ved liggende modulmontering på kortprofil



Billede Betegnelse

- | Billede | Betegnelse  |
|---------|---|
| 1       | <b>Mellem- og Endeklemme</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ til modulrammer 30-42 mm og 43-52 mm</li><li>▪ enten blank eller sort eloxeret</li></ul>                         |
| 2       | <b>Kortprofil</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ helt samlet på forhånd med EPDM-fals og perforeringer</li><li>▪ optimal pasform på højsikningen for gængse plader</li></ul> |
| 3       | <b>Modulnedglidningssikring</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Monteringshjælp i den nederste modulrække</li><li>▪ ekstra sikring af modulerne</li></ul>                     |
| 4       | <b>Fastspændingsskrue</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ med byggetilsynsgodkendelse for spånløs befæstigelse</li><li>▪ meget holdbar på grund af tragtdannelse</li></ul>    |



Spånløs skrueforbindelse sikrer højere udtrækskræfter

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