

# Schletter Standard

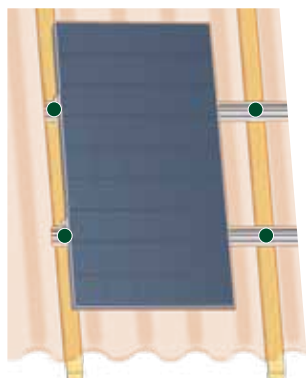
Standartní systém na šikmé střechy

- Kombinovatelný se všemi součástmi systémů Schletter
- Snadná montáž
- Příznivá cena

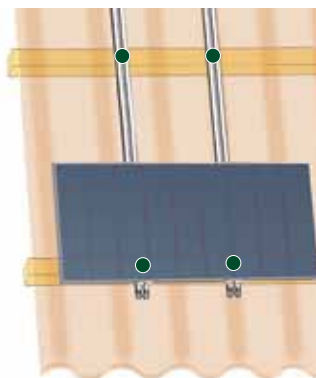


## Popis

Dva vodorovné příčné profily nesou vždy jednu řadu modulů. Příčné profily jsou spojeny střešními háky nebo speciálními upevňovacími prvky s nosnou konstrukcí příp. se střešním pláštěm.



Svisle ke spodní hraně krokví



Svisle ke spodní hraně vaznic

Moduly se středovými a koncovými svorkami namontují na příčné nosníky. Montáž modulů se obvykle provádí svisle.

Tak jako na všechny montážní systémy firmy Schletter, poskytujeme dobrovolnou záruku 10 let.

### Upevňovač

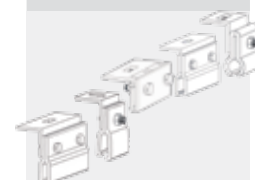


Střešní hák, také s KlickTop



Sada pro vlnitý plech

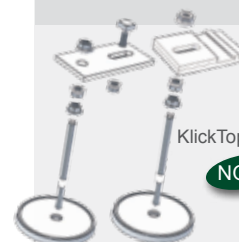
NOVÉ



Svorky na plechové střechy



Trapezová příchytka  
Fix2000 / Fix2000  
KlickTop



Speciální upevnění  
na plechové střechě  
FixPlan

NOVÉ

a další ...

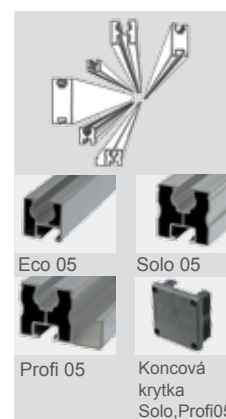
## Příčné nosné profily

Příčné nosné profily Eco05, Solo05 a Profi05 jsou standardními základními stavebními prvky různých upevňovacích systémů.

Velký počet dalších forem profilů doplňuje systém ke kompletní stavebnici na téměř všechny případy použití. Standardní profily jsou například doplněny profilem Profi-Plus a rozsáhlou sérií profilů GP1 až GP3.

Jako spojitý nosník pro vnitřní konstrukce a nosníky rozkládající zátížení jsou vhodné profily DN0 do DN2,5. Návrhové programy ke každé formě profilu podporují při výběru a profesionálním použití.

➔ **Přehledy profilů**

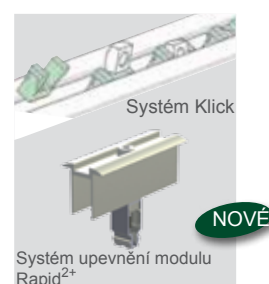


## Systém Klick / systém upevnění modulu Rapid<sup>2+</sup>

Systém Klick k upevnění modulů na příčné nosné lišty nabízí optimální jistotu při minimální době montáže a proto je integrován jako standardní upevnění do standardních i speciálních profilů.

- Rychlá a komfortní montáž
- Bezpečné upevnění ocelovým závitem
- Použití standardních součástí

Systém modulových svorek Rapid<sup>2+</sup> slouží k přímé montáži do příčného nosníku, s předkompletovanými svorkami.



## Upínací systémy

Pro orámované moduly jsou k dispozici středové a koncové úchyty modulů, vhodné prakticky pro všechny typy modulů. Zde klade Schletter důraz na stabilní provedení, které tlak úchytů na rám modulu šetrně rozděljuje a tím zabraňuje napětí ve skle!

Pro laminátové moduly je způsobilá konstrukční řada LaminatEco vždy pro určenou tloušťku modulu, konstrukční řada LaminatProfi je použitelná univerzálně pro různé tloušťky modulů. U svislé montáže jsou jako protiskluzové jištění doporučovány bezpečnostní háky VA. Stavební řada LaminatGS byla speciálně vylepšena pro schodovitou montáž.

- ➔ Úchyty modulů
- ➔ Vyrovnání potenciálu - technický list produktu
- ➔ Laminat Eco/Profi/GS - technické listy produktu
- ➔ Montáž laminátu - pokyny k použití



## Technické údaje

<b>Materiál</b>	Střešní háky a šrouby: Ušlechtilá ocel 1.4301 Profily, úchyty modulů, KlickTop: Hliník
<b>Statika</b>	Statický výpočet podle aktuálních, pro zemi specifických norem (v Německu DIN1055 a EC1).  Statické přílohy k dimenzování počtu potřebných upevňovacích bodů, založené na statickém výpočtu. K tomu Vám dáváme k dispozici naše tabulky a projektovací programy.  V každém případě respektujte pokyny statiky!

Všechny ceny systémů pohodlně a rychle s naším autokalkulátorem!