

# ROOF HOOK SYSTEM

Upevňovací body jsou strategicky posunuty tak, aby bylo zajištěno rovnoměrné rozložení mechanického zatížení mezi střešní krokve, čímž se snižuje bodové namáhání a zvyšuje celková pevnost konstrukce.

Společnost Sunfixings nabízí širokou škálu produktů a konstrukčních řešení přizpůsobených specifickým požadavkům jednotlivých regionů v EU, Spojeném království a Irsku. Naše střešní hákové systémy jsou kompatibilní s různými typy střešních krytin, včetně pálených, betonových a břidlicových tašek. Jsou navrženy s průměry upevňovacích otvorů odpovídajícími běžným místním rozměrům krokví, což zajišťuje optimální kotvení.

Řada střešních háků Sunfixings zahrnuje možnost vícesměrného nastavení, které poskytuje značnou vertikální (výškovou) i horizontální (vlevo, vpravo a ve středu) nastavitelnost. To maximalizuje flexibilitu při montáži na místě a umožňuje přizpůsobení různým profilům střešních ploch. Tato nastavitelnost usnadňuje přesné vyrovnání a efektivní instalaci na široké škále střešních konstrukcí.

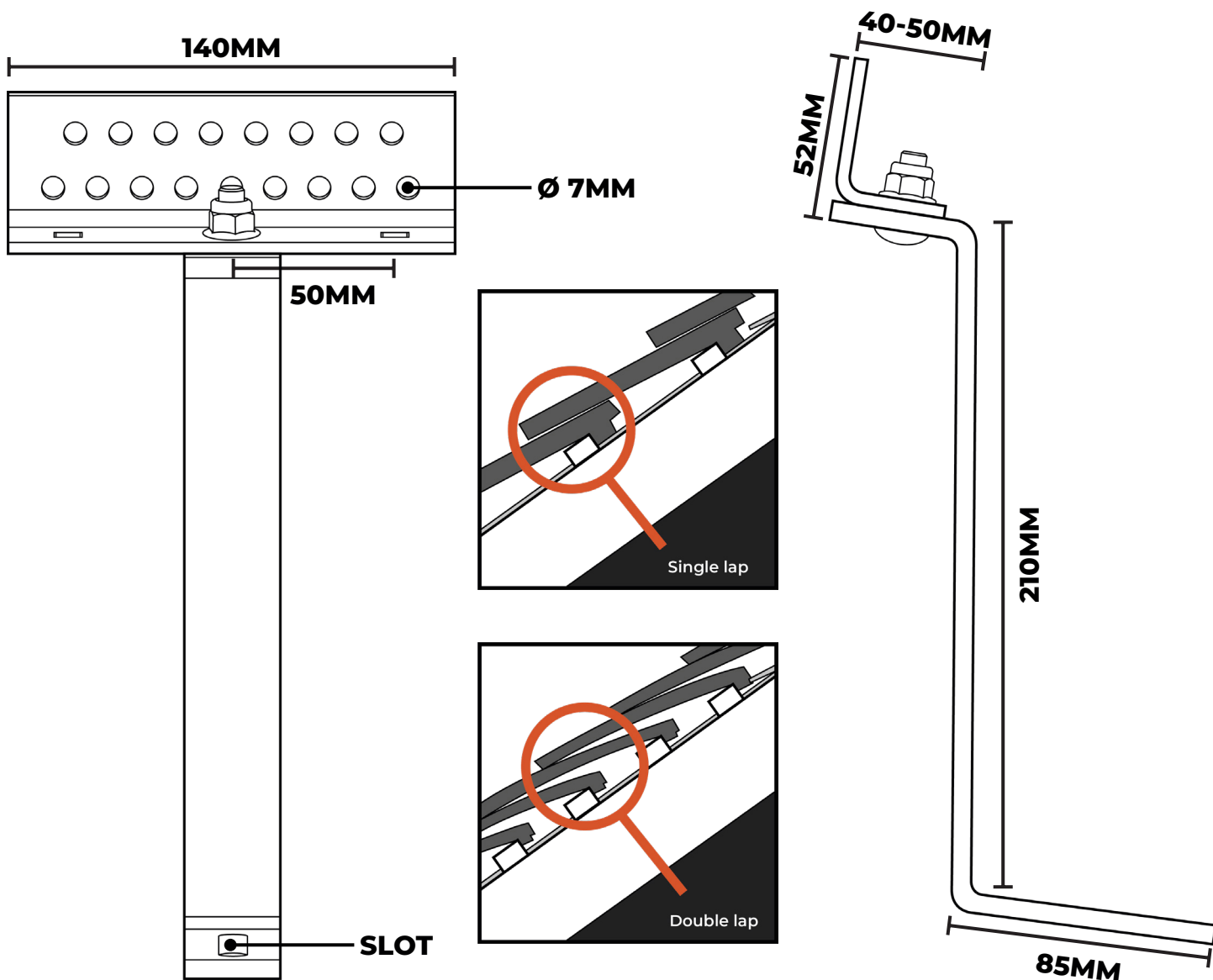
MOS

CERTIFIED

# Sunfixings System Components

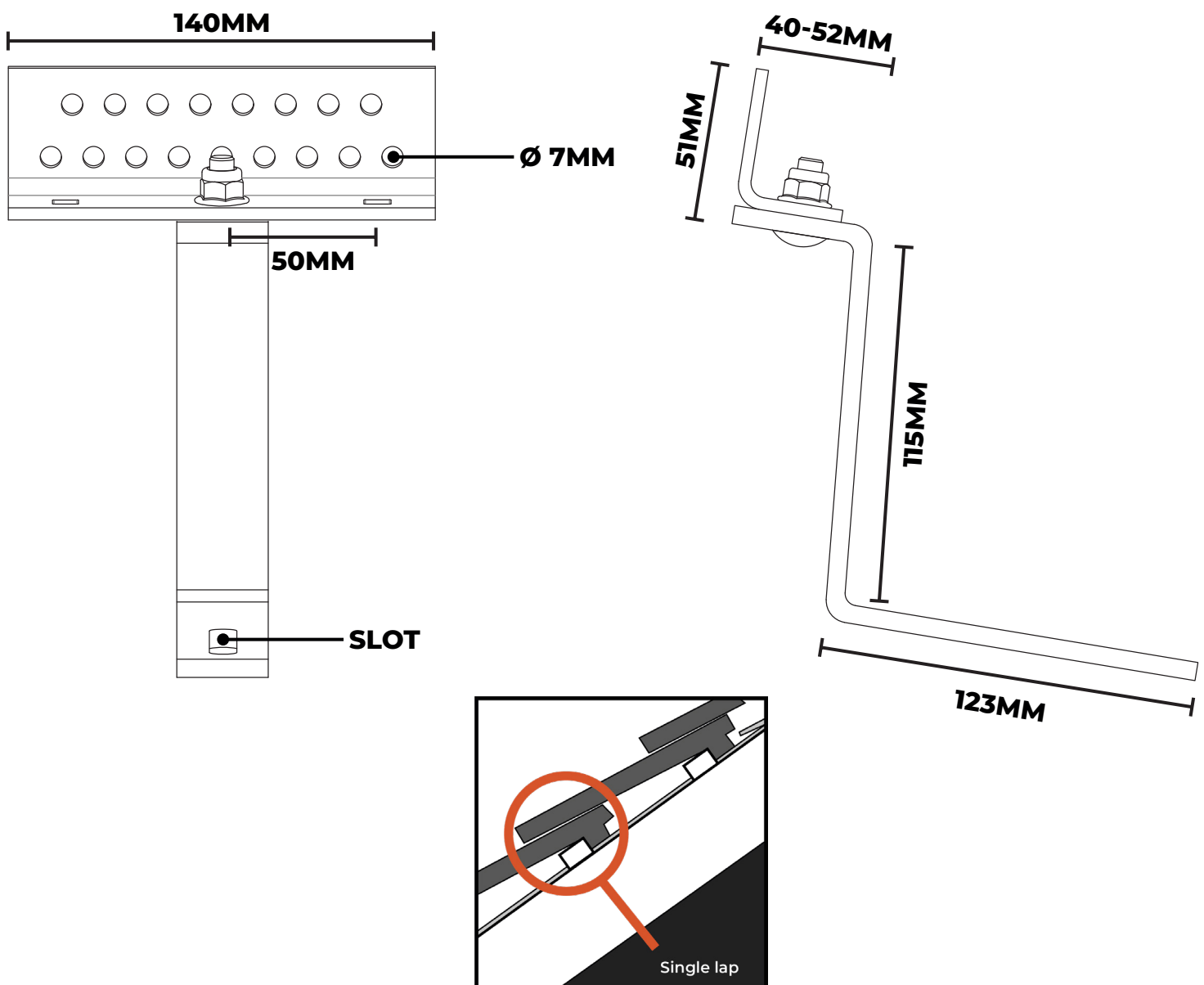
**UNIVERSAL  
ROOF HOOK LONG**

Materiál	Nerezová ocel 1.4301/1.4307 (304/304L)
Povrch	Přírodní nerezová ocel
Hmotnost	0.72kg
Drážka	50 x 9mm
Spojovací materiál	Součástí dodávky: T-šroub M8, matice M8
Použití	Pro krokve s roztečí až 1,2 m
Typ krytiny	Bobrovky – dvojitě překrytí Profilované tašky se zámek – jednoduché překrytí



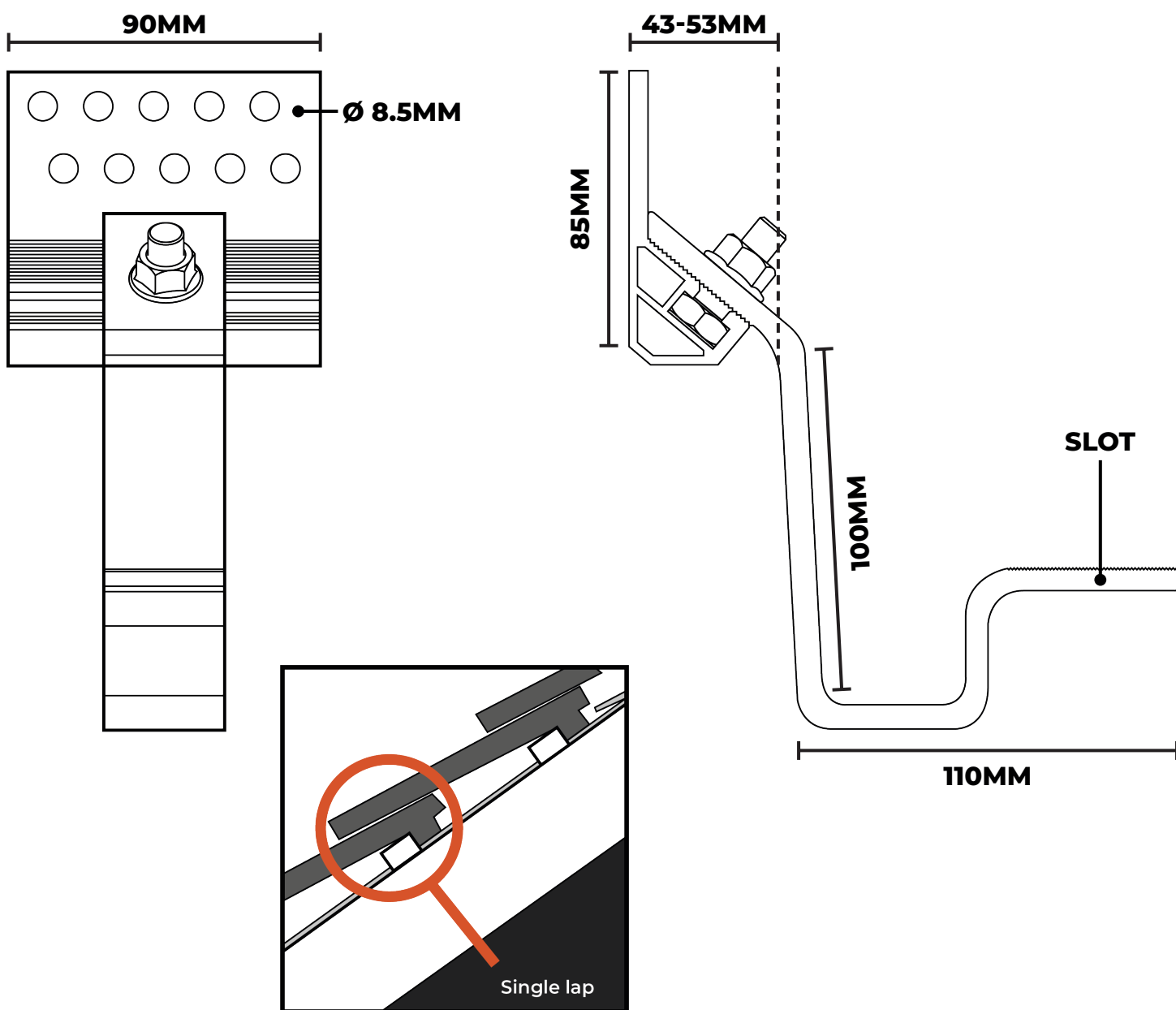
# Sunfixings System Components

<b>UNIVERSAL ROOF HOOK SHORT</b>	Materiál	Nerezová ocel 1.4301/1.4307 (304/304L)
	Povrch	Přírodní nerezová ocel
	Hmotnost	0.66kg
	Drážka	50 x 9mm
	Spojovací materiál	Součástí dodávky: T-šroub M8, matice M8
	Použití	Pro krokve s roztečí až 1,2 m
	Typ krytiny	Profilované tašky se zámek – jednoduché překrytí



# Sunfixings System Components

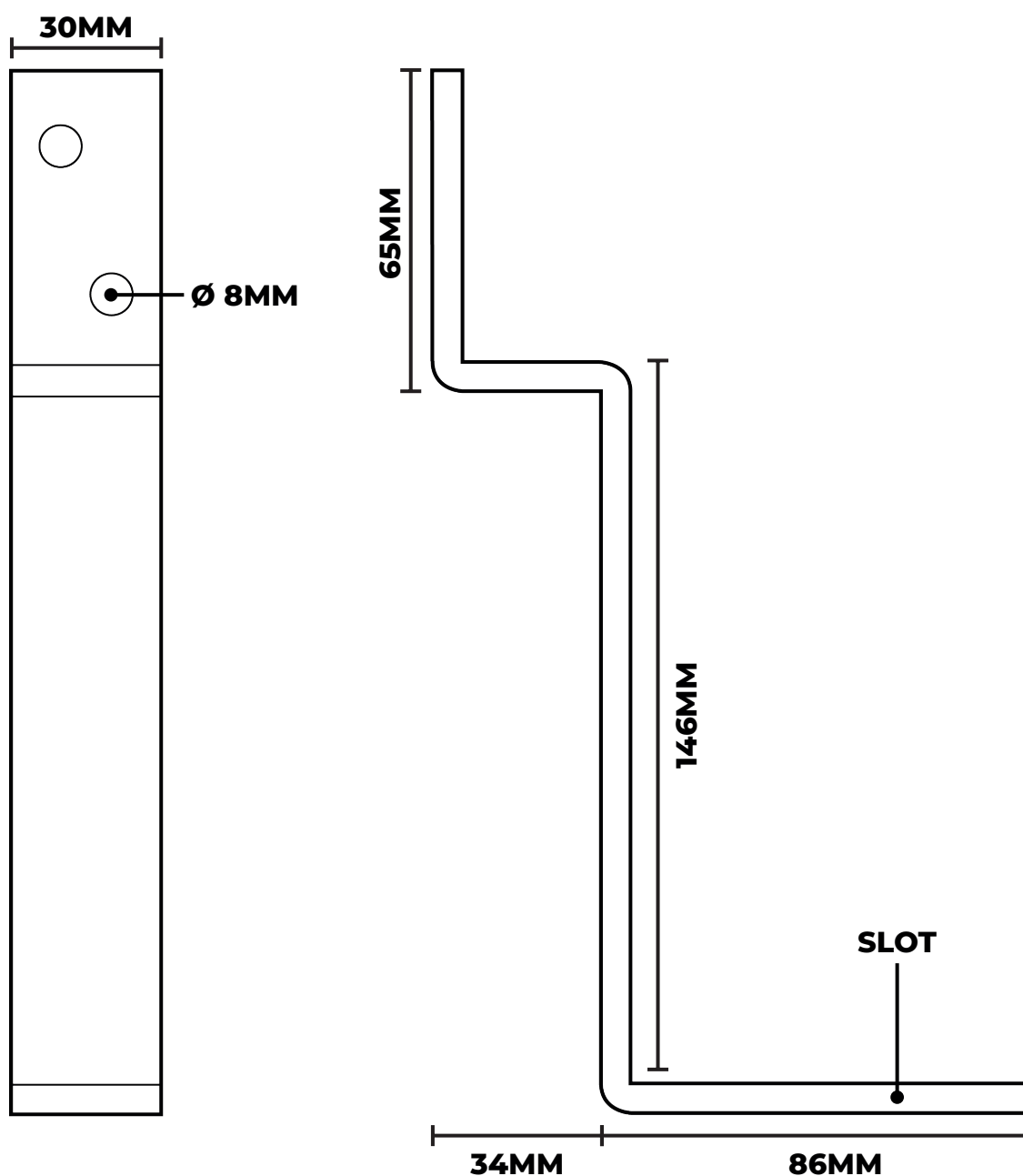
<b>EXTRUDED ALUMINIUM ROOF HOOK</b>	Materiál	Hliník 6061 T-6
	Povrch	Přírodní hliník
	Hmotnost	0.38kg
	Drážka	30 x 9mm
	Spojovací materiál	Součástí dodávky: T-šroub M8, matice M8
	Použití	Pro krokve s roztečí až 2,4 m
	Typ krytiny	Profilované tašky se zámek – jednoduché překrytí



# Sunfixings System Components

## ROOF HOOK 337 SLATE BRACKET

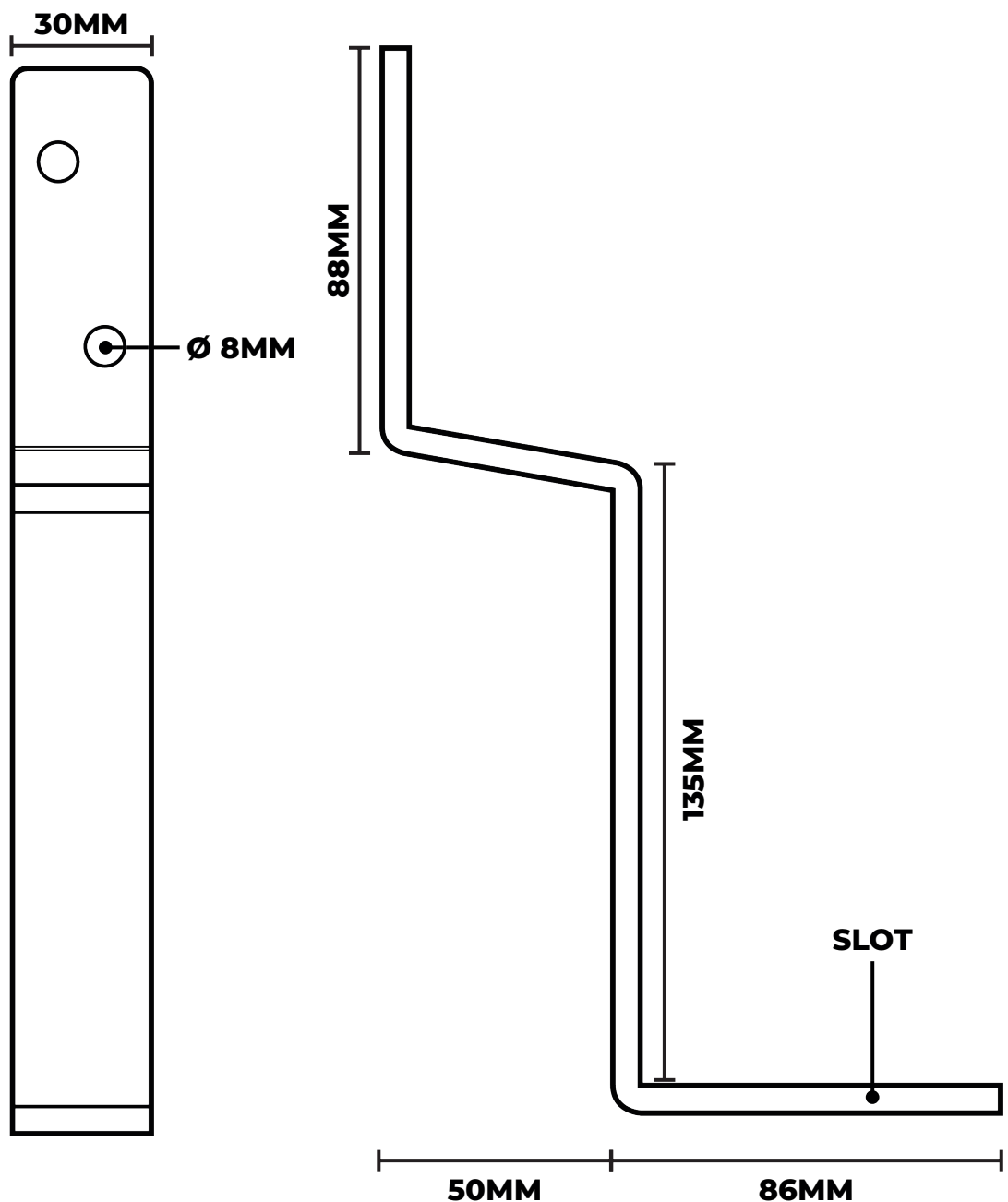
Materiál	Nerezová ocel 1.4301/1.4307 (304/304L)
Povrch	Přírodní nerezová ocel
Hmotnost	0.44kg
Drážka	39 x 9mm
Spojovací materiál	Součástí dodávky: T-šroub M8, matice M8
Použití	Pro krokve s roztečí až 1,2 m
Typ krytiny	Břidlice
Lemování	Genius Roof Solutions - Solar Flash / Speed Flash



# Sunfixings System Components

## ROOF HOOK 338 SLATE BRACKET

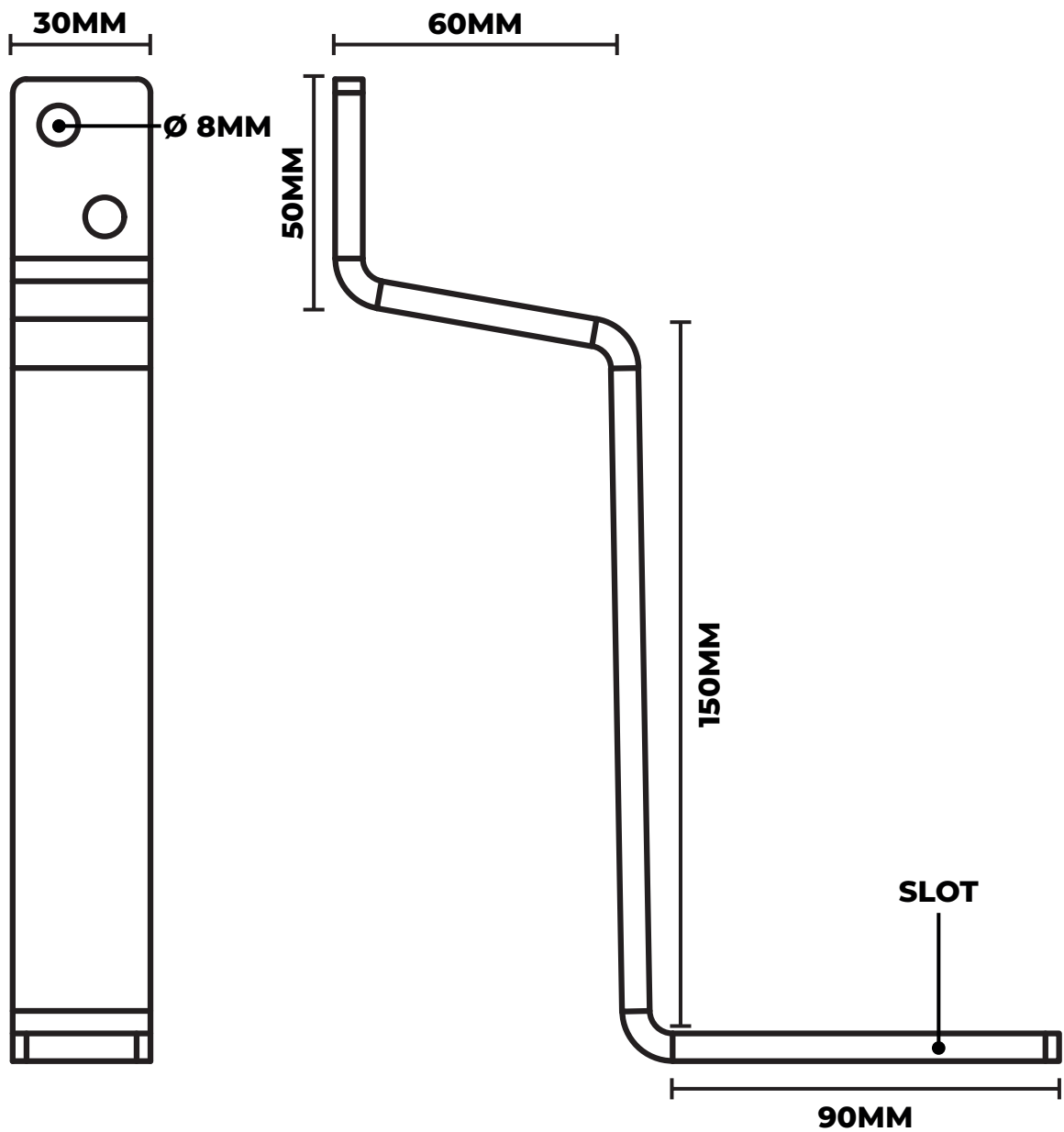
Materiál	Nerezová ocel 1.4301/1.4307 (304/304L)
Povrch	Přírodní nerezová ocel
Hmotnost	0.48kg
Drážka	39 x 9mm
Spojovací materiál	Součástí dodávky: T-šroub M8, matice M8
Použití	Pro krokve s roztečí až 1,8 m
Typ krytiny	Břidlice
Lemování	Genius Roof Solutions - Solar Flash / Speed Flash



# Sunfixings System Components

## ROOF HOOK GSF SLATE BRACKET

Materiál	Nerezová ocel 1.4301/1.4307 (304/304L)
Povrch	Přírodní nerezová ocel
Hmotnost	0.50kg
Drážka	24 x 9mm
Spojovací materiál	Součástí dodávky: T-šroub M8, matice M8
Použití	Pro krokve s roztečí až 1,8 m
Typ krytiny	Břidlice
Lemování	Genius Roof Solutions - Solar Flash / Speed Flash

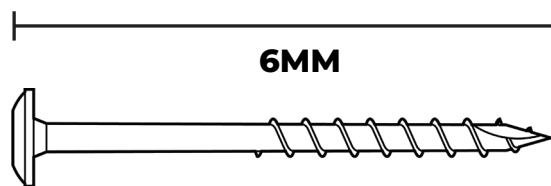


# Sunfixings System Components

## WOOD SCREW

### A2 SS TCS

Materiál	Nerezová ocel A2
Průměr	6mm
Hloubka zapuštění / Vytahovací síla ve dřevě (třída C24)	30mm / <b>TBC</b> kN 42mm / <b>TBC</b> kN 60mm / <b>TBC</b> kN



## MOUNTING RAIL

Materiál	Hliník 6063 T-5
Povrch	Přírodní hliník
Hmotnost na 1 m	40x40 - 0.98kg 40x60 - 1.19kg 40x80 - 1.36kg
Maximální rozpětí mezi upevňovacími body A	40x40 - 1.50m 40x60 - 2.50m 40x80 - 2.80m
Maximální přesah B	40x40 - 0.40m 40x60 - 0.50m 40x80 - 0.60m

