

Trojúhelníkový rám pro ploché střechy a panely o délce až 2,15 m



Plochá střecha s atikou

Detail konstrukce s trojúhelníkovými rámy



MATERIÁL

- Rám: hliníková slitina AW 6063/6060 T66 podle EN 755-2: 2013
- Spojovací materiál: nerezová ocel A2-70 podle EN ISO 3506-1/2: 2009

VÝHODY

- Rám je dodáván předmontovaný včetně spojovacího materiálu potřebného k upevnění nosníků.
- Rám je dostupný ve dvou variantách a u každé lze nastavit sklon rámu: STFN 200 10° - 15°, STFN 200 25° - 30° - 35°.
- Oba modely lze použít vodorovnému i svislému rozvržení solárních panelů.

POUŽITÍ

- K instalaci solárních panelů na ploché střechy s atikou. Maximální výška panelů může být až 2,15 m.
- Kombinuje se s nosníkem Solar-fish.

POSTUP

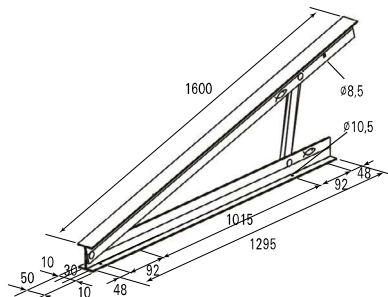
- Podle zatížení větrem a sněhem určete vzdálenost mezi rámy.
- Podle rozvržení FV elektrárny rozmístěte rámy na střeše.
- Rámy ukotvěte k nosné konstrukci střechy vhodnou kotvou.
- Pomocí přiloženého spojovacího materiálu upevněte na rámy nosníky Solar.
- Po sestavení celé řady pro FV panely je nutné zavětrovat konstrukci pomocí táhla BP AL.

Oxidační skvrny na povrchu hliníkových součástí úchytu neovlivňují jejich spolehlivost a strukturální bezpečnost a nejsou předmětem reklamace.

TECHNICKÉ ÚDAJE



Předmontovaný trojúhelníkový rám
STFN 200 10° - 15° - 20°



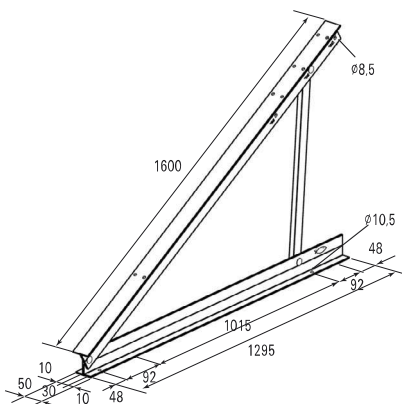
Typ	Obj.č.	Hmotnost W [kg]	Plocha průřezu S [mm²]	Moment setrvačnosti I_y [cm⁴]	Modul průřezu W_y [cm³]	Průměr otvorů Ø [mm]	Rozměr klíče SW	Útahovací moment T _{inst} [Nm]	Balení [ks]	EAN
STFN 200 10°-15°-20°	558500 1)	3,70	378	16,45	4,25	10,5	13	10	5	8001132102107

1) Obsah balení: 5 rámů STFN 200 10° - 15° - 20°, 20 RHS M 8 x 20 A2 šrouby, 20 matic s límcem MUF M 8 A2.

TECHNICKÉ ÚDAJE



Předmontovaný trojúhelníkový rám
STFN 200 25° - 30° - 35°



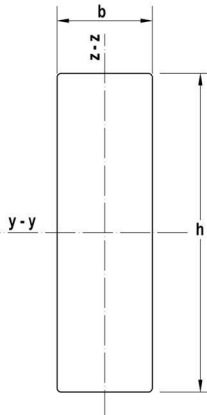
Typ	Obj.č.	Hmotnost W [kg]	Plocha průřezu S [mm²]	Moment setrvačnosti I_y [cm⁴]	Modul průřezu W_y [cm³]	Průměr otvorů Ø [mm]	Rozměr kliče ○ SW	Utažovací moment T_inst [Nm]	Balení [ks]	EAN
STFN 200 25°-30°-35°	558501 1)	4,00	378	16,45	4,25	10,5	13	10	5	8001132102121

1) Obsah balení: 5 rámů STFN 200 25° - 30° - 35°, 20 x šroubů RHS M 8 x 20 A2, 20 x matic s límcem MUF M 8 A2.

TECHNICKÉ ÚDAJE



Výztužné táhlo **BP AL**



Typ	Obj.č.	Hmotnost W [kg/m]	Délka tyče l [mm]	Plocha průřezu S [mm²]	Moment setrvačnosti I_y [cm⁴]	Moment setrvačnosti I_z [cm⁴]	Modul průřezu W_y [cm³]	Modul průřezu W_z [cm³]	Balení [ks]	EAN
BP AL 13x6 mm - 4 m	071184	0,21	4000	78	0,1	0,02	0,16	0,07	3	8001132711842

PŘÍSLUŠENSTVÍ



Samovrtný šroub **3,5 x 32 mm A2**

Samovrtný šroub **TE 4,8 x 32 mm A2**

Typ	Obj.č.	Délka l [mm]	Balení [ks]	EAN
Samovrtný šroub 3,5 x 9,5 mm A2	571209	9,5	100	8001132712092
Samovrtný šroub TE 4,8 x 32 mm A2	071285	32	100	8001132712856