

Productinformatie

Solar montageprofiel SMP 40/36

Art.-Nr. 9720



Verbindingselement



Hamerkopbout met doordraai beveiliging en flensmoer

Technische gegevens

Solar montageprofiel SMP 40/36

Art.-Nr. 9722

Gemaakt van geëxtrudeerd aluminium, AlMgSi 0.5, met kanaalprofiel aan de bovenkant, inclusief verbindingselementen en bevestigingsmateriaal.

Lengte:	ca. 6.000 mm
Breedte:	ca. 40 mm
Hoogte:	ca. 36 mm
Gewicht:	ca. 0.85 kg/m

Bevestigingsmiddelen SMP 40/36

Art.-Nr. 9724

Voor het bevestigen van het Solar montageprofiel SMP 40/36 op het ZinCo Solar-Raamwerk SGR; 2 stuks benodigd per SGR; verpakkingseenheid per 50 stuk.

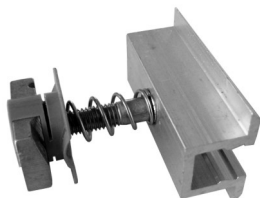
Bestaande uit:

- RVS hamerkopbout M10
- Doordraai beveiliging
- RVS flensmoer M10 (zelfborgend)

Opmerking:

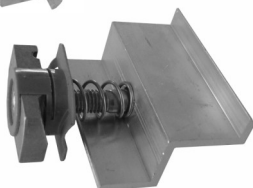
Om thermische uitzetting van het aluminium profiel mogelijk te maken is het over een lengte van ca. 12-18 m noodzakelijk een uitzetvoeg van 15 mm aan te houden. Dit kan door 1 bout op het verbindingselement maar lichtjes aan te draaien.

Benodigde accessoires (niet verkrijgbaar bij ZinCo)

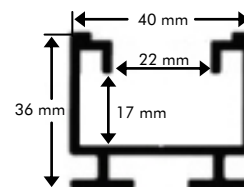


Voorbeeld van voormonteerde middenklem

Voorbeeld van voormonteerde eindklem



Voor de bevestiging van zonnepanelen, zijn midden- en eindklemmen benodigd. Deze accessoires zijn leverbaar bij een gespecialiseerde leverancier en worden niet aangeboden door ZinCo.



Verdere gegevens Solar montageprofiel SMP 40/36

Afmetingen in mm	Bijbehorende bouten en borgplaatjes		Dwarsdoorsnede					
	a/b	Type	Ø	A (cm ²)	JY (cm ⁴)	Jz (cm ⁴)	WY (cm ³)	Wz (cm ³)
40/36	28/15 41/41	M8-10		3.39	4.54	7.35	2.26	3.67