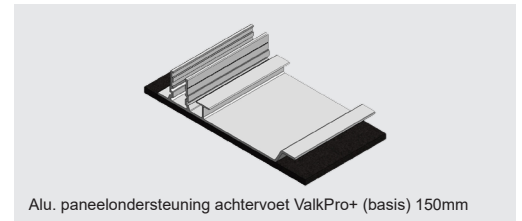


Alu. paneelondersteuning achtervoet ValkPro+ (basis)



Alu. paneelondersteuning achtervoet ValkPro+ (basis) 150mm

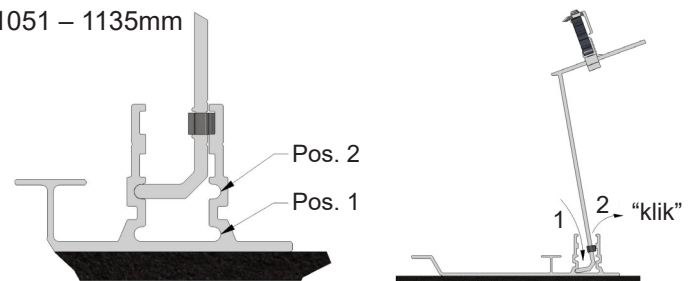
Datasheet **Extra paneelondersteuning**

Toepassing

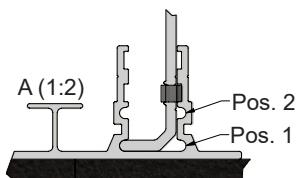
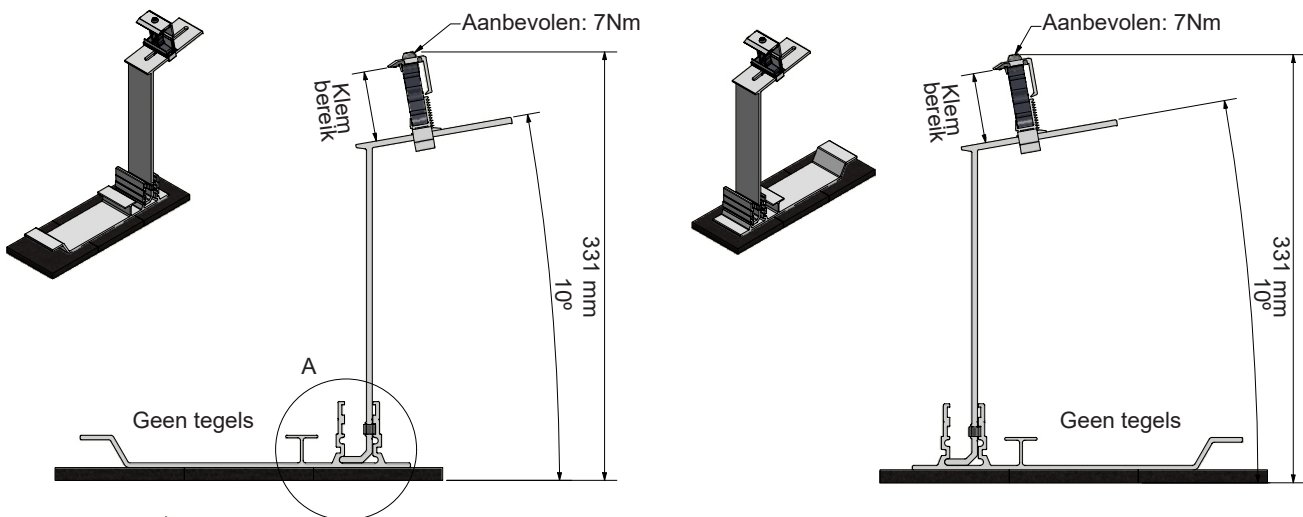
- Voor toepassingen in gebieden met een hoge sneeuwbelasting of voor zeer grote panelen, is er de mogelijkheid om extra ondersteuning voor de PV-panelen te gebruiken.
- Extra paneelondersteuning is vereist als de berekende belasting op het PV-paneel door wind en sneeuw hoger is dan toegestaan door de PV-paneelfabrikant. De berekende belasting op het paneel is te vinden bij "Locatie informatie" in het ValkPVplanner projectrapport.
- De extra ondersteuning bestaat uit een speciale voor- en achtervoet en wordt in het midden van de lange zijde aan het PV-paneelframe bevestigd.

Positie 1 is voor paneelbreedte 977 – 1050mm

Positie 2 is voor paneelbreedte 1051 – 1135mm

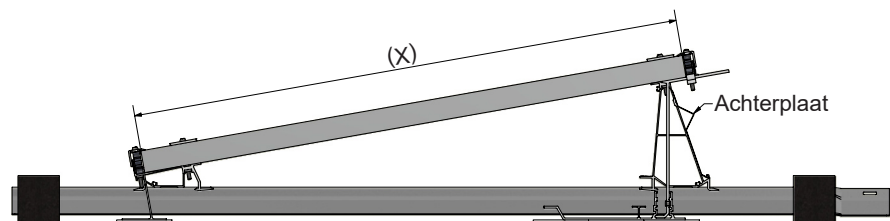


De oriëntatie van de basisplaat kan in beide richtingen zijn:

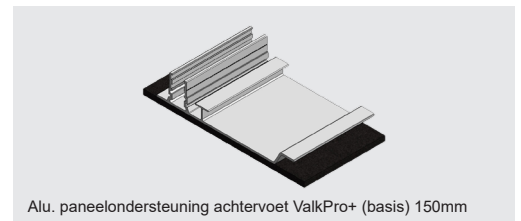
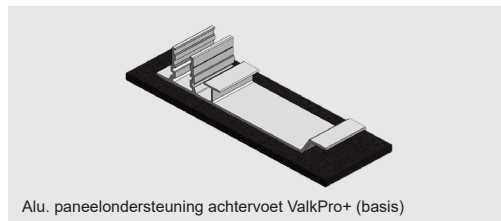


Positie 1 - panelen van 977 tot 1050 mm (X)

Let op: de ondersteuning bevindt zich voor de achterplaat, de ondersteuning is niet zichtbaar.



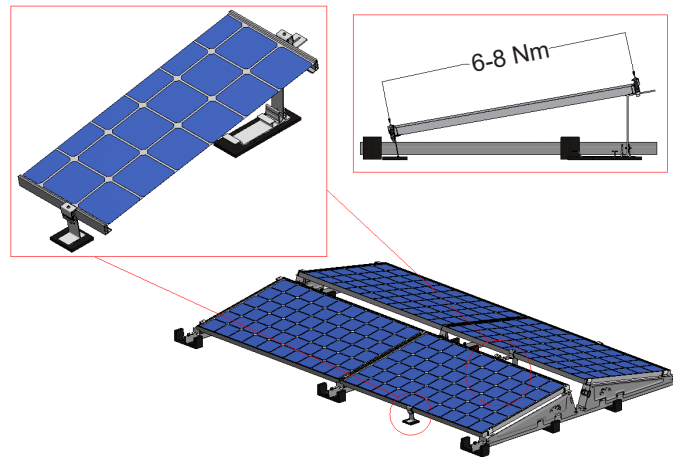
CONTACTGEGEVENS | ONTWIKKELAAR EN PRODUCENT VAN SOLAR MONTAGESYSTEMEN



Datasheet **Extra paneelondersteuning**

Toepassing

- De gemonteerde achtervoet kan onder de hoge zijde van het paneel worden geplaatst en de klem kan aan het paneelframe worden bevestigd.
- De voorvoet kan aan de lage zijde van het paneel worden vastgemaakt



A (1:2)

Positie 1 - panelen van 977 tot 1050 mm (X)
 Let op: de ondersteuning bevindt zich voor de achterplaat, de ondersteuning is niet zichtbaar.

