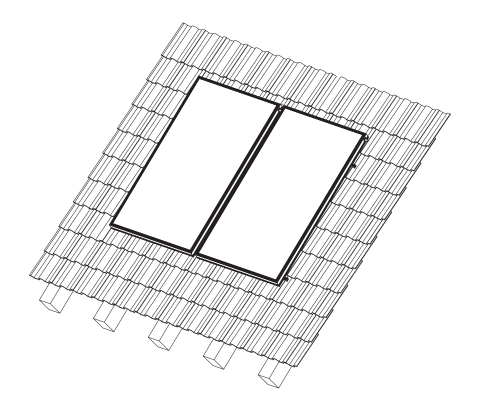
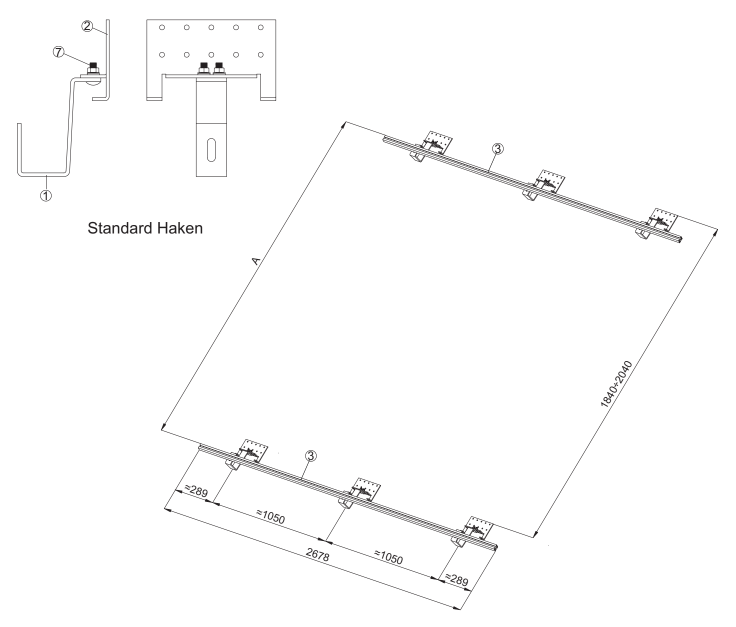


Aufdachmontageset Standard 25-60 Grad für 2 Kollektoren SX 2.85





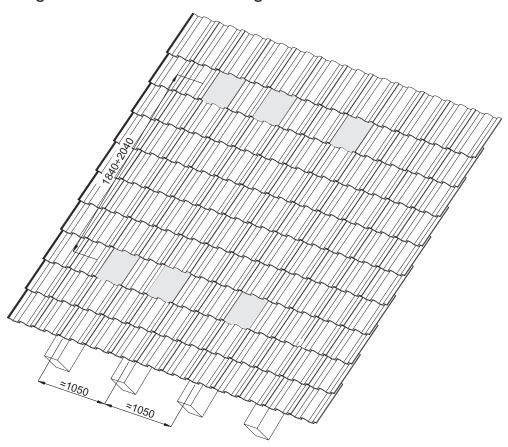




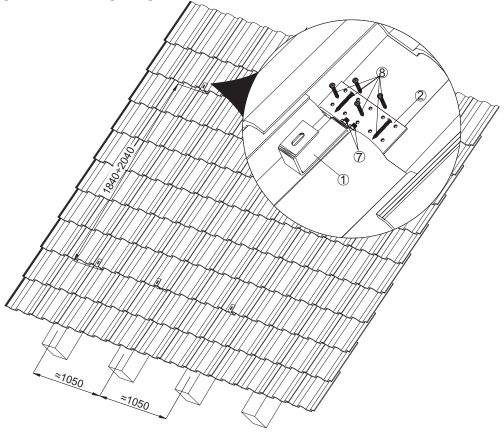
Aufstellungsliste		
Pos.	Beschreibung	Menge
1	Standard Haken (Haltebügel)	6 St.
2	Standard Haken (Halteplate)	6 St.
3	Alu-Profil 16x34 L=2678mm	2 St.
4	Aufhänger 100x4 -lang	4 St.
5	Lasche (Edelstahl) 30x74mm	4 St.
6	Lasche (Edelstahl) 30x35mm	4 St.
7	Schlossschraube (Edelstahl) M8x20 + Flanschmutter	24 Sätze
8	Gewindestift 6x50	36 St.
9	Lasche (Aluminium) 30x120mm - Verbindung Kollektorträger	2 St.
10	Schlossschraube (Edelstahl) M8x30 + Flanschmutter	8 Sätze



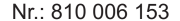
1. Vorbereitung des Dachs für die Montage



Die Dachziegeln an den angezeigten Stellen etnfernen.

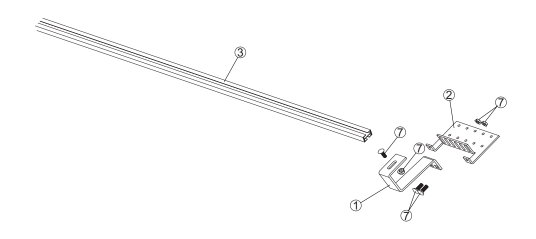


Die Haken anbringen und dan die Dachziegeln wider einsetzen.

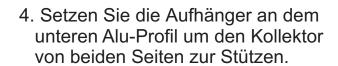


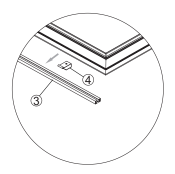


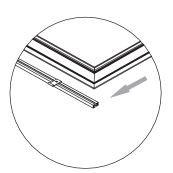
2. Montage des Hakens und des Alu-profils 3.



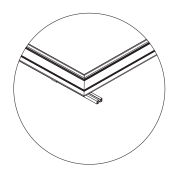
3. Montage des langen Aufhängers ④.



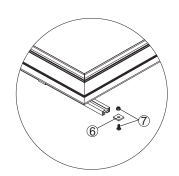




5. Führen Sie den Kollektor von oben ein.

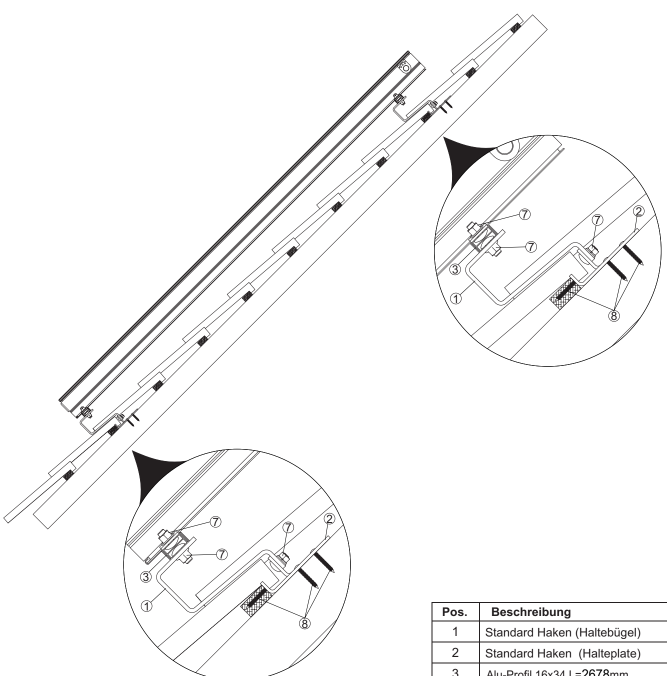


6. Den Kollektor mit hilfe der Lasche ® und der Schraube Ø befestigen.





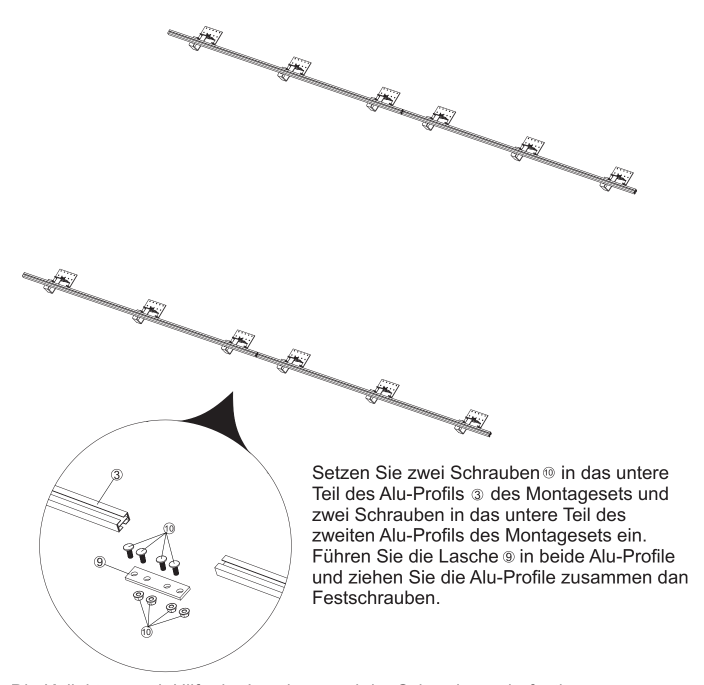
7. Kollektor Montage auf den Alu-Profil 3.



Pos.	Beschreibung
1	Standard Haken (Haltebügel)
2	Standard Haken (Halteplate)
3	Alu-Profil 16x34 L=2678mm
4	Aufhänger 100x4 -lang
5	Lasche (Edelstahl) 30x74mm
6	Lasche (Edelstahl) 30x35mm
7	Schlossschraube (Edelstahl) M8x20 + Flanschmutter
8	Gewindestift 6x50
9	Lasche (Aluminium) 30x120mm - Verbindung Kollektorträger
10	Schlossschraube (Edelstahl) M8x30 + Flanschmutter



8. Montagebeispiel von zwei Montagesets.



9. Die Kollektoren mit Hilfe der Lasche ⑤ und der Schrauben ⑦ befestigen. Die Tätigkeit auf dem oberen Profil wiederholen.

