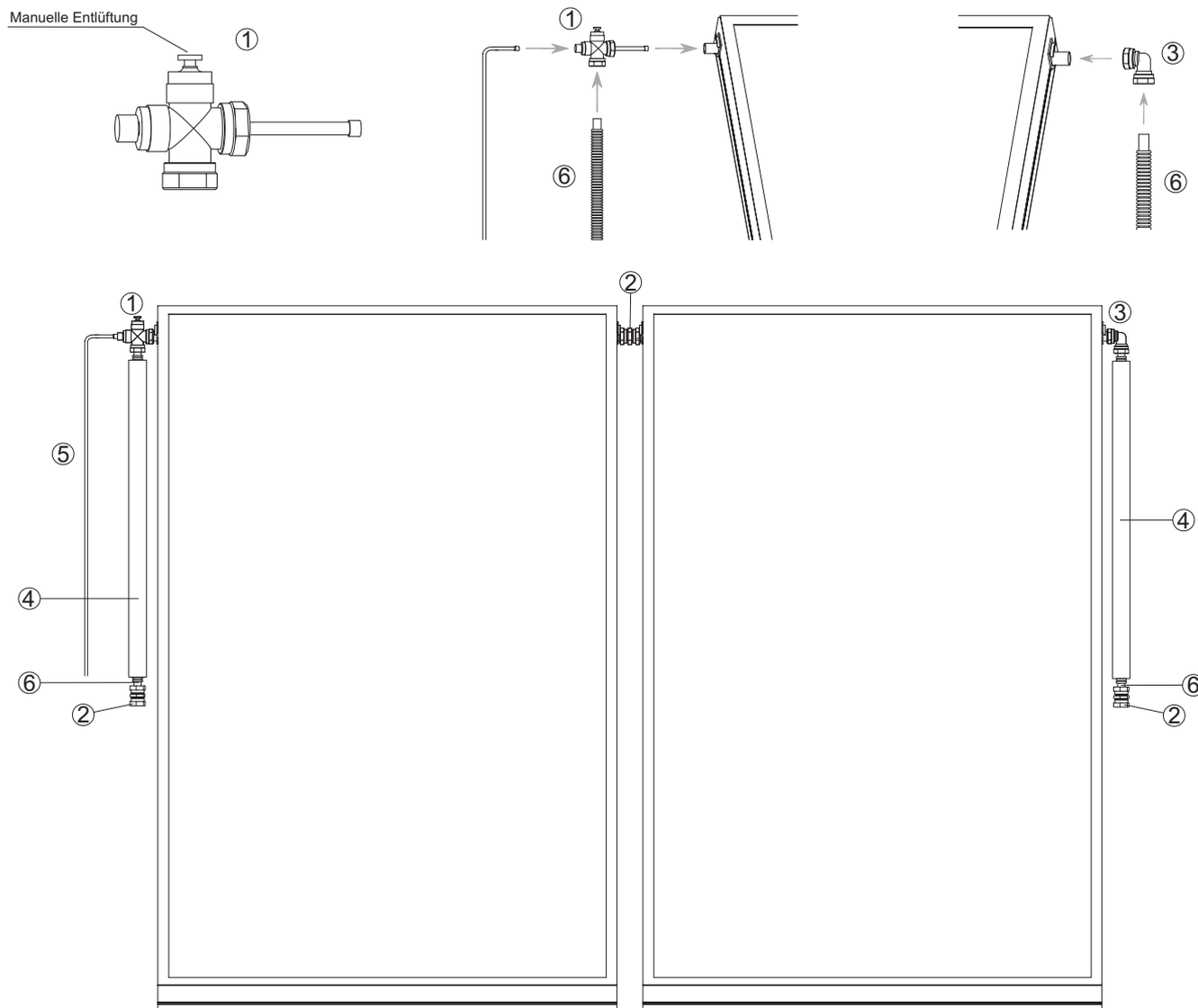
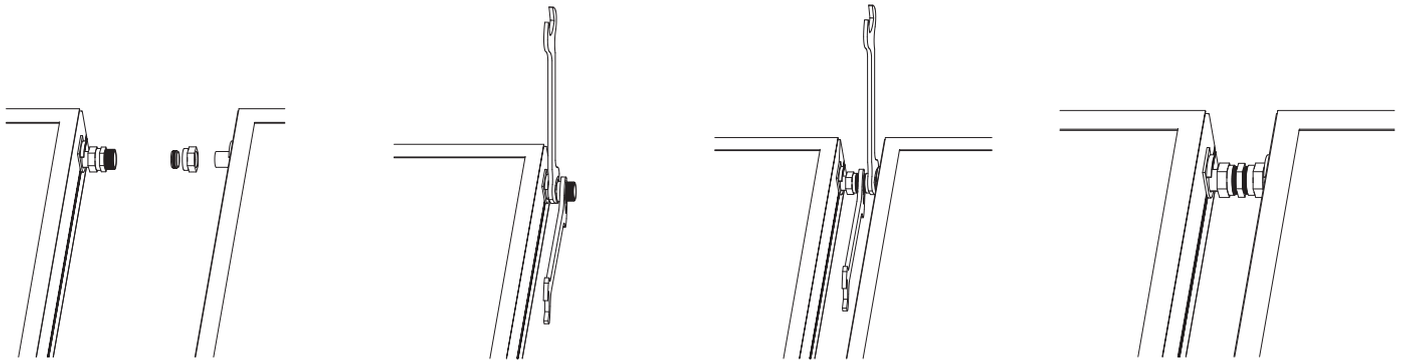


Verbindungsset für 2 Kollektoren SX

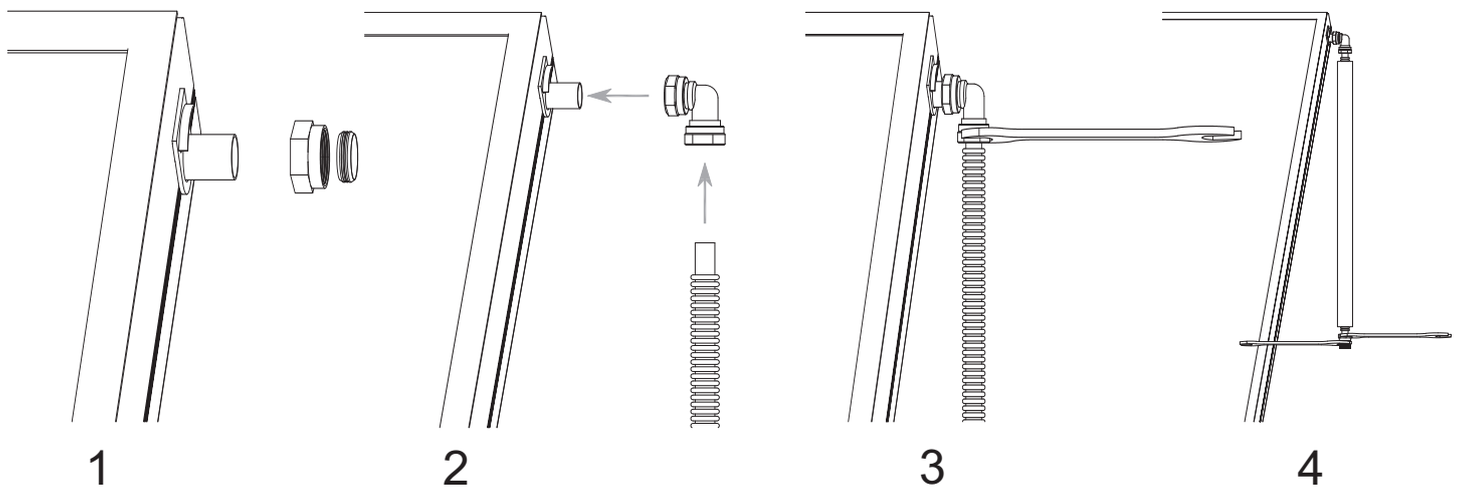


Aufstellungsliste		Menge						
		1 Kollektor 390020009	2 Kollektoren 390020009 und 1x 707019902	3 Kollektoren 390020009 und 2x 707019902	4 Kollektoren 390020009 und 3x 707019902	5 Kollektoren 390020009 und 4x 707019902	6 Kollektoren 390020009 und 5x 707019902	7 Kollektoren 390020009 und 6x 707019902
Pos.	Beschreibung							
1.	Kreuzverbindung mit eine Eintachbuchse und eine manuellen Etlüftung Ø22 mm	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.
2.	Doppel klemm Nippel Ø 22 mm x Ø 22 mm	2 St.	2 St.	2 St.	2 St.	2 St.	2 St.	2 St.
3.	Kniestück Nippel Ø 22mm	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.
4.	Kautschuk Isolierung 13 x 22 mm L=2 m	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.
5.	Kabelrohr 1 mb	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.
6.	Flexible Schlauch aus Edelstahl Ø 22 mm	2 St.	2 St.	2 St.	2 St.	2 St.	2 St.	2 St.
7.	Schrumpfschlauch Schelle Kabelrohr 0,04 m	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.

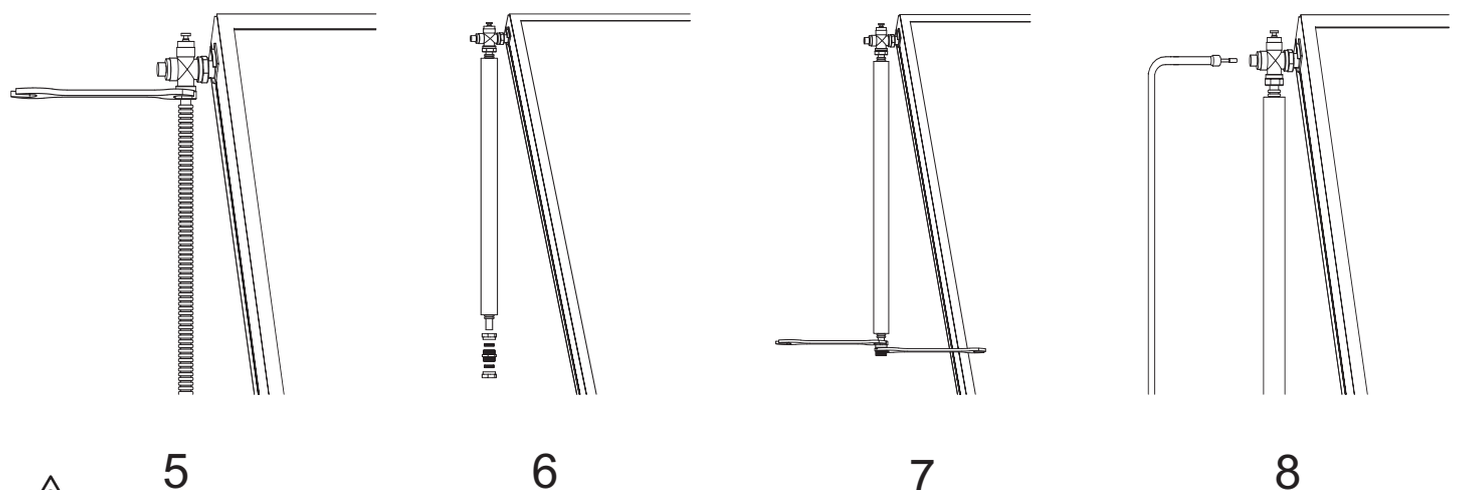
1. Vorgehensweise bei der Verbindung der Kollektoren.



2. Montage des Kniestücks und der Leitung.



! ACHTUNG: Eine zur große kraft Anwendung bei der Montage der Elemente kann zur eine Beschädigung der Anlage führen.



! ACHTUNG: Die Kreuzverbindung mit Eintauchbuchse und der manuellen Entlüftung sollte an der Einspeisung Seite montiert werden, und den Kniestück an den Rücklauf anbringen.