

## Wichtige Hinweise für die Installation des Sicherheits-Befüllsystems DE-A-01:

### Schritt 1

Stellen Sie die Tanks entsprechend der gewählten Aufstellvariante auf. Das Begleitpapier aus dem ersten Stutzen entnehmen, die Staubkappe auf dem 2. Stutzen entfernen; der Montagestutzen ist frei wählbar.

Sollte der Aufstellraum sehr niedrig sein, können die Teleskoprohre vorab eingebracht und die T-Stücke auf den Tanks montiert werden. Der erste Tank (Hauptpaket) befindet sich immer in der längeren Reihe.

Die bauseitige Lüftungsleitung kann auf dem ersten oder letzten Tank angeschlossen werden. Montieren Sie die Distanzlaschen / Abstandshalter vor allem auf der später schlecht zugänglichen Seite vor Montage des Zubehörs.

### Schritt 2

Die Teleskopschaumrohre aus den Zubehörpaketen auf die entsprechende Länge einstellen und in den gewählten Montagestutzen einstecken.

### Schritt 3

Zur Montage der Grundeinheit mit GWG (aus Hauptpaket) die schwimmende Entnahme und den GWG in die entsprechende Aussparung einfädeln.

Die Grundeinheit mit GWG (aus Hauptpaket) aufsetzen.

### Schritt 4

Zur Montage der T-Stücke die Schwimmende Entnahme und den Schwimmerschalter in die entsprechende Aussparung einfädeln. Danach die T-Stücke der Erweiterungspakete bzw. Umlenkpakete einsetzen aber noch nicht festschrauben.



### Schritt 5

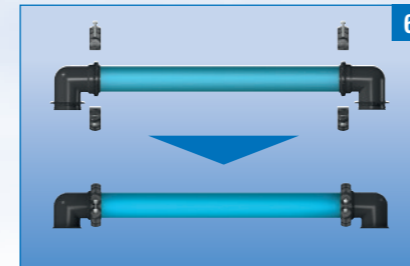
O-Ringe in den T-Stücken leicht einfetten. Zur Montage des Koaxialrohres die T-Stücke leicht schräg stellen.

Das innere Füllrohr schiebt sich über den Rohrstützen des T-Rohres.



### Schritt 6

Bei Winkelaufstellung jetzt auch die beiden Umlenkbögen am Koaxialrohr montieren und mit den Befestigungsschalen sichern.



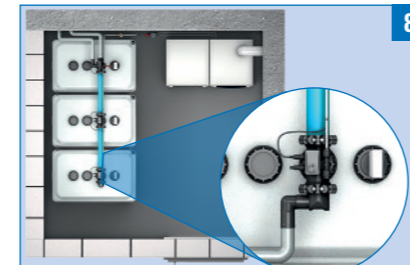
### Schritt 7

Flanschverbindungen und Blinddeckel mit Befestigungsschalen sichern. (Die Schalen erzeugen keinen Flächendruck auf die Flansche; ein leichtes Festziehen der Schrauben genügt).



### Schritt 8

Je nach gewählter Lage der Lüftungsleitung den nicht benötigten Anschluss DN 40 mit der mitgelieferten Endkappe verschliessen. (Verschluss-Stopfen ist nach erfolgter Montage nicht mehr zerstörungsfrei zu entfernen).



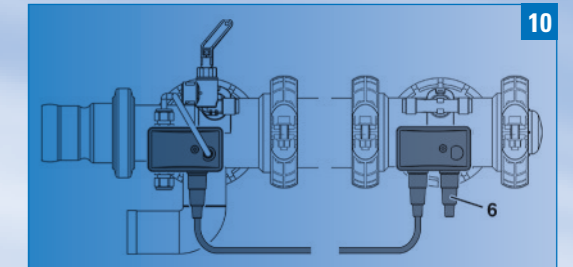
### Schritt 9

Entnahmerohre montieren und elektrische Verbindung zwischen Grenzwertgeber und den Schwimmerschaltern herstellen; hierzu die vorkonfektionierten Kabel benutzen.



### Schritt 10

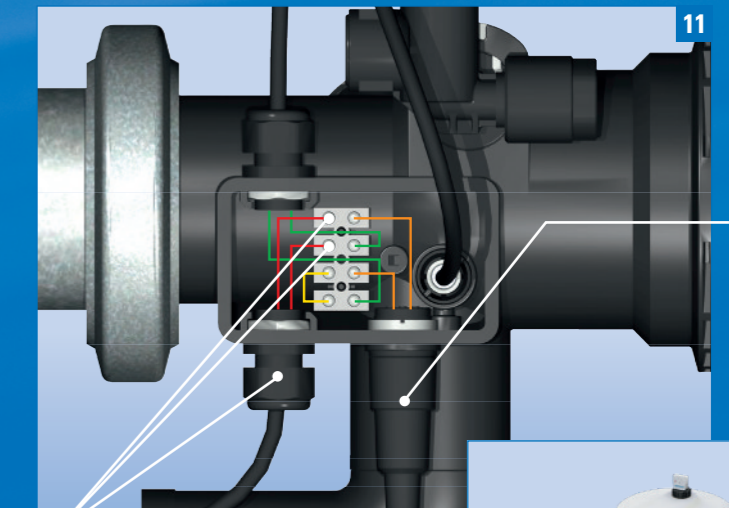
Um den GWG Stromkreis zu schließen, wandert der Blindstecker (6) auf den letzten Tank.



### Schritt 11

#### Bauseitiger Anschluss der Grenzwertgeber Wandarmatur

GWG und Schwimmerschalter sind im Klemmkasten fest verdrahtet. Das bauseitige GWG Kabel (nicht im Lieferumfang) wird auf die beiden freien Klemmen aufgelegt und mit der mitgelieferten Wandarmatur verbunden.



Verbindung für Tank 2 (Schwimmerschalter)

Kabelanschluss für GWG-Wandarmatur

Alle Überwurfmuttern handfest anziehen; Montage überprüfen und nicht genutzte Anschlüsse geruchsdicht verschließen (siehe Hinweise in der Montageanleitung).

