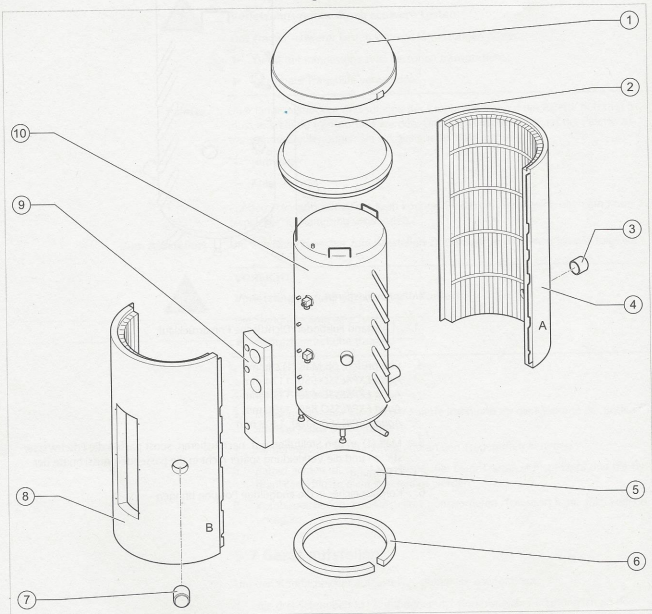


## 5.8 Gerät montieren

5.8.1 Dämmung montieren



## Montage Dämmung

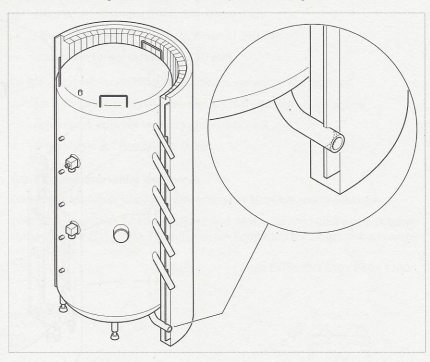
1	Speicherhaube	6	Standringdämmung
2	Deckeldämmung	7	Blindstopfen für Anschluss E
3	Blindstopfen für Erweiterungsanschluss	8	Seitendämmung B
4	Seitendämmung A	9	Vlieszuschnitt
5	Bodendämmung	10	Kombispeicher

Um die Dämmung zu montieren, gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Kombispeicher leicht kippen und Bodendämmung anbringen
- 2. Standringdämmung um den Kombispeicher legen und an den selbstklebenden Enden zusammenfügen
- 3. Vlieszuschnitt montieren



- 4. Seitendämmungen A und B auf dem Fußboden vorbiegen
- 5. Seitendämmungen A und B am Kombispeicher anbringen.



## Dämmung überprüfen

- 6. überprüfen, ob die Aussparungen in der Seitendämmung an den Hydraulikanschlüssen passen
- 7. gegebenenfalls an den Stellfüßen den Abstand zwischen Fußboden und Standringunterkante nochmals korrigieren
- 8. beide Hakenleisten schließen Dazu die Hakenleiste zunächst überall auf der ersten Raste einhaken und nach einigen Minuten die Hakenleiste nach und nach bis zur letzten Raststufe schließen.
- 9. Blindstopfen für Anschluss E (elektrischer Heizstab) anbringen
- 10. falls der Erweiterungsanschluss nicht benötigt wird, Blindstopfen am Erweiterungsanschluss anbringen
- 11. Deckeldämmung auflegen
- 12. Speicherhaube anbringen

## 5.8.2 Frischwasserstation montieren

Die Frischwasserstation wird vorkonfektioniert geliefert. Der Anschluss an den Speicher erfolgt über den Primärvor- und Primärrücklauf. Die Frischwasserstation wird in einer Aussparung in der Speicherdämmung montiert.

Um die Frischwasserstation zu montieren, gehen Sie wie folgt vor:

TH-2022 05/11 V 2.2