

Austausch eines Speicherwassererwärmers

1. Speicher Trinkwasser- und Heizungsseitig absperren und entleeren
2. Anschlussverschraubungen lösen
3. Wärmedämmung wenn möglich entfernen und alles fortschaffen
4. Neuen Speicher möglichst mit der Transportverpackung zum Aufstellort tragen
5. Speicher auspacken, Anschlüsse eindichten und Verschraubungen montieren
6. Wärmedämmung anbringen
7. Speicher an den vorgesehene Platz stellen
8. Sollten die Anschlüsse nicht passen, alte Anschlüsse abschneiden und neue Verbindungen herstellen
9. Falls erforderlich ist eine neue Sicherheitsgruppe bestehend aus Rückflussverhinderer und Sicherheitsventil oberhalb des Speichers zu installieren.
10. Absperrungen langsam wieder öffnen und Anschlüsse auf Dichtheit kontrollieren. Dabei den Speicher Trinkwasserseitig über eine geöffnete Entnahmemarmatur entlüften.
11. Dämmung an den Rohrleitungen wieder herstellen und Arbeitsbereich reinigen

