

Boiler entkalken

1. Gemäss Typenschild, Flanschdichtung und Schutzanode bestellen.
2. Am Vortag Strom ausschalten.
3. Sicherung entfernen.
4. Bodenabdecken und Kaltwasser- Zuleitung abstellen.
5. Pumpe an Entleerung anhängen, Zapfstelle öffnen und Boiler entleeren.
6. Heizelement ausbauen und Kalk abklopfen.
7. Schutzanode kontrollieren evtl. ersetzen.
8. Das innere des Boilers reinigen.
9. Dichtfläche reinigen und neue Dichtung einlegen.
10. Flansch mit Heizelement wieder einbauen.
Schrauben übers Kreuz anziehen.
11. Boiler füllen und entlüften.
12. Sicherheitsgruppe auf Funktion testen.
13. Durch Elektriker Strom anschliessen lassen.

