

Gebrauchsanweisung für Membrankessel:

So gehen Sie bei der Luftdrucküberprüfung am Membrankessel vor:

Stecker ziehen: Als erstes trennen Sie das Hauswasserwerk/Pumpe von der Netzspannung.

Öffnen Sie alle Auslaufventile, um die Wasserleitung und den Kessel vollständig zu entleeren. Öffnen Sie also beispielsweise den Gartenwasserhahn und lassen Sie ihn geöffnet.

Überprüfen Sie mit Hilfe eines Luftdruckprüfers den Druck des Kessels an Ihrem Hauswasserwerk. Schließen Sie hierzu den Druckprüfer an das Belüftungsventil des Kessels an. Der Druck sollte zwischen 1,8 und 2,0 bar betragen.

Sollte der angezeigte Druck zu niedrig sein, pumpen Sie Luft über das Belüftungsventil mit einer Luftpumpe oder einem Kompressor auf.

Nachdem Sie den Vordruck korrekt eingestellt haben, können Sie die Anlage wieder einschalten. Bitte achten Sie darauf, dass der Wasserhahn immer noch geöffnet ist. Sobald die Wasserleitung entlüftet ist und kontinuierlich Wasser fließt, können Sie die Entnahmestelle schließen.