

## BIJVULLEN WARMTEPOMP

### De waterdruk aflezen

Voor het juist functioneren van het systeem is een correcte waterdruk vereist. Je kunt de druk controleren op het binnendeel, deze hoort tussen de 1,5 en 2 bar te liggen.

Is de druk te laag? Vul het systeem dan bij. Op de pagina hiernaast zie je een uitleg van dit proces.

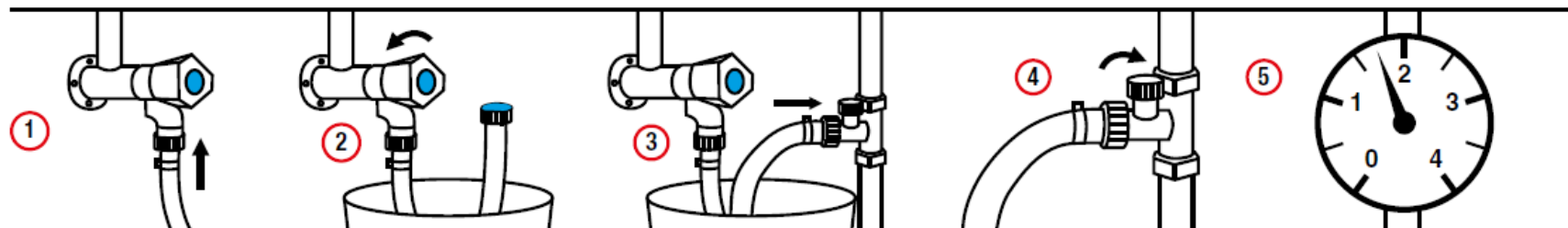
Deze handeling kun je als bewoner goed zelf uitvoeren, maar je kunt ook de installateur vragen om de werkzaamheden uit te voeren.



Drukmeter



Het binnendeel bijvullen met water doe je als volgt:



**1** Gebruik voor het bijvullen een vulslang en sluit deze aan op de (koud) waterkraan.

**2** Verwijder lucht uit de vulslang door deze met water te laten vollopen. Houd hierbij het uiteinde van de slang boven een emmer omhoog. Sluit de kraan zodra het water uit de slang loopt.

**3** Draai de afsluitdop van de vul/aftapkraan en bevestig de slang.

**4** Draai de waterkraan open en sluit de waterkraan als de waterdrukmeter op 2 bar staat.

**5** Sluit de vul/aftapkraan op de verdeler en neem de slang weg. Er kan hierbij water uit de slang lopen. Ontluchten gaat automatisch.

*Zakt kort na het vullen de druk tot onder 1,5 bar?  
Neem dan contact op met je installateur.*



Slang om bij te vullen