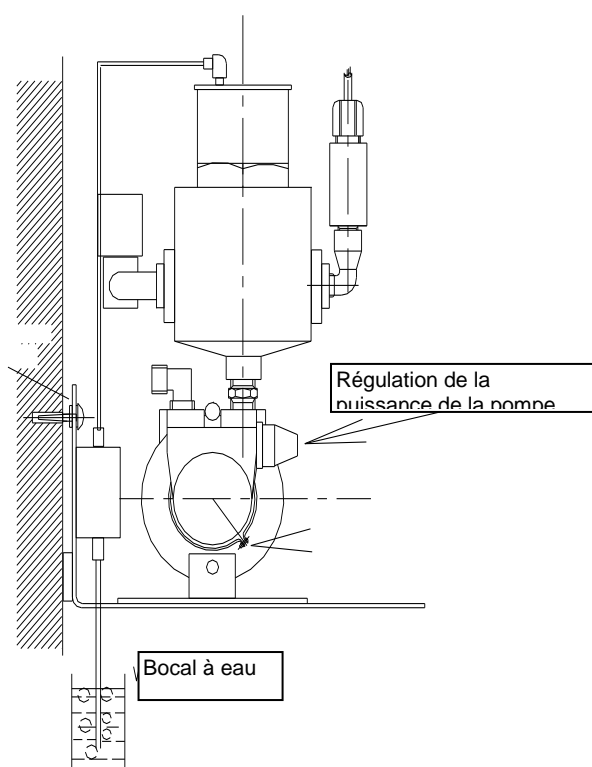


## Guide de maintenance pour le Type 1 et le Type 15

Type1 + Type15



1. Appuyer pendant env. 7 secondes sur le bouton gauche de l'écran jusqu'à ce que toutes les diodes d'allumage brièvement.
2. Contrôlez la pression de l'installation. Elle doit être au moins de 1.5 bar. Le cas échéant, réapprovisionnez en eau pour augmenter la pression.
3. Eteindre l'appareil.
4. Nettoyez le filtre de boue.  
Procédure : fermer les deux soupapes de verrouillage, dévisser la bague du filtre de boue. Enlevez l'intérieur du filtre et lavez-le ou bien remplacez-le. (Fermeture à baïonnette). Revisser l'ensemble et ouvrir les soupapes de verrouillage.
5. Mettre l'appareil en marche. La pompe commence seulement à débiter au bout d'une ½ minute. Le vide est généré et doit lentement osciller entre - 0.35 et - 0.55. La puissance de la pompe peut faire l'objet d'un réglage complémentaire sur la tête de pompe. Il faut toujours obtenir au minimum une dépression de - 0.4 bar.
6. Contrôlez le dégazage au moyen du bocal à eau.
7. Régulation complémentaire du dégazage : si l'appareil passe en mode surveillance en cas de teneur trop élevée en gaz, la valeur mesurée peut alors être corrigée. Pendant le fonctionnement de la pompe, appuyez simultanément sur les touches avec les flèches (< + >) et réduire la valeur affichée à droite dans l'écran de 80 msec avec la touche moins (-).

**Pression minimale de l'installation 1.3 bar**

En dessous de 1.0 bar, l'appareil s'arrête.