



### Vérifier que l'AQUAvalve se remplit et se vide correctement.

Il ne faut que quelques secondes pour vérifier très simplement que l'AQUAvalve se remplit et se vide correctement.

Tenez l'AQUAvalve à hauteur des yeux pour voir le silicone jaune monté sur le flotteur du haut reposant sur le trou en dessous. Le silicone jaune doit former un joint étanche lorsqu'il touche le trou.

S'il ne semble pas être posé parallèle sur le trou en dessous, il suffit de soulever le flotteur du haut et d'exercer une pression sur un côté du silicone jaune, de rabaisser le flotteur et de le maintenir à hauteur des yeux à nouveau. Répétez la procédure si nécessaire. the yellow silicon, drop the float and hold at eye level again. Repeat the procedure again if necessary.

### Servez-vous de l'illustration de l'AQUAvalve ci-dessus comme guide.

La procédure simple ci-dessus assurera que votre AQUAvalve se remplira jusqu'à environ 20mm et se videra complètement avant de remplir à nouveau le plateau. En général, la procédure ci-dessus est uniquement nécessaire si vous avez démonté et remonté votre AQUAvalve pour la nettoyer. Il est toutefois prudent de vérifier la position du silicone jaune lorsque l'AQUAvalve est neuve.

1

À la fin de votre saison de propagation, nettoyez l'AQUAvalve à l'eau tiède savonneuse. Il pourra être utile de vous servir d'une vieille brosse à dents.

L'AQUAvalve se démonte facilement. Le flotteur du haut glisse sur toute la largeur et le flotteur du bas se déclipse de sa position de pivot. Les disques circulaires montés sur le flotteur du haut peuvent également être retirés en utilisant des pinces pour les attraper par le point surélevé.

À ce stade, il est souhaitable de retirer les silicones jaunes pour éviter de les perdre.

2

Il est également utile d'avoir un trombone à portée de main pour pouvoir le pousser dans la buse de l'AQUAvalve afin d'éliminer les dépôts de calcaire éventuels qui auraient pu apparaître durant la saison de propagation.

Il sera également possible de souffler dans la buse de l'AQUAvalve pour éliminer les dépôts. N'utilisez en aucune circonstance une perceuse et un foret pour nettoyer la buse de l'AQUAvalve.

**Cela pourrait endommager l'AQUAvalve au-delà de toute possibilité de réparation.**