

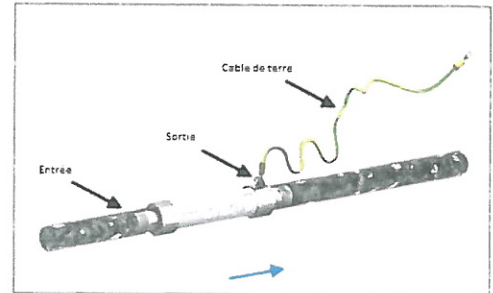


**POUR UN FONCTIONNEMENT CORRECT DE L'ID'TARTRE, IL EST ESSENTIEL DE S'ASSURER QUE :**

1 - Le flux de travail se trouve entre les valeurs minimale et maximale conseillées.

2 - Le raccordement de l'ID'TARTRE à la terre doit être fait de manière approprié avec une prise de terre.

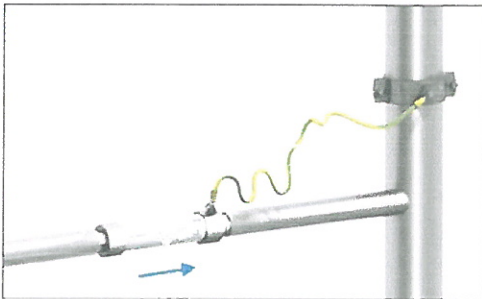
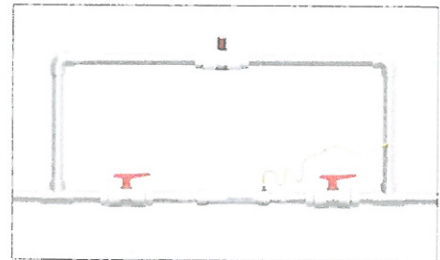
Dans le cas où à proximité de l'ID'TARTRE il n'y a pas de prise de terre, la mise à la terre peut être faite grâce à la canalisation métallique principale (qui ne doit pas être isolée par des raccords en plastique à ses extrémités).



L'ID'TARTRE ne fonctionne pas avec de l'eau douce ou osmosée, il doit y avoir un minimum de dureté ou de la salinité pour que puisse se produire les processus de protection de l'ID'TARTRE.

### INSTALLATION

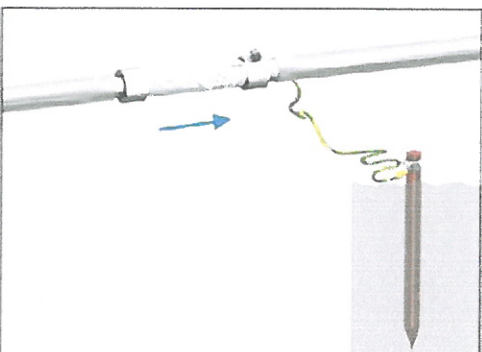
Il est recommandé d'installer un by-pass afin de faciliter l'entretien du matériel. S'assurer que l'ID'TARTRE est installé de telle sorte que la direction d'écoulement de l'eau coïncide avec la direction de l'installation (entrée et sortie) indiquée sur le schéma.



Connectez-vous à la conduite en utilisant les matériaux et produits d'étanchéité appropriés à chaque cas. Assurez-vous que le débit nominal se situe dans la plage indiquée pour le bon fonctionnement de l'ID'TARTRE.

### Mise à la terre.

La mise à la terre doit être faite sur le connecteur correspondant à la sortie hydraulique de l'ID'TARTRE. Pour les applications domestiques, connectez le fil de terre sur une canalisation reliée à la terre grâce au collier fourni ou connectez le sur une prise de terre au plus proche.



Pour les applications extérieures, relier la masse à un piquet en cuivre de 1,5 m minimum planté dans le sol, selon les réglementations locales.

### ENTRETIEN

Pour le bon fonctionnement de l'ID'TARTRE et conserver des performances optimales, l'entretien devrait être exécuté périodiquement (tous les 6-12 mois, en fonction de l'utilisation et des caractéristiques de l'eau), constitué d'un brossage du noyau par une brosse métallique.

Pour ce faire, procédez suivant les indications:

- 1 - Ouvrez le by-pass.
- 2 - Fermez l'entrée et sortie de l'ID'TARTRE
- 3 - Dévissez les raccords de l'ID'TARTRE. **Attention de ne pas égarer le ressort interne !**
- 4 - Retirez le noyau interne
- 5 - A l'aide d'une brosse, nettoyez la surface du noyau
- 6 - Rincez à grande eau le noyau avant de le réinsérer dans son logement
- 7 - Vissez les raccords, ouvrez et fermez les vannes correspondantes pour que le flux d'eau passe à travers l'ID'TARTRE
- 8 - Vérifiez qu'il n'y ait pas de fuite après l'entretien.

