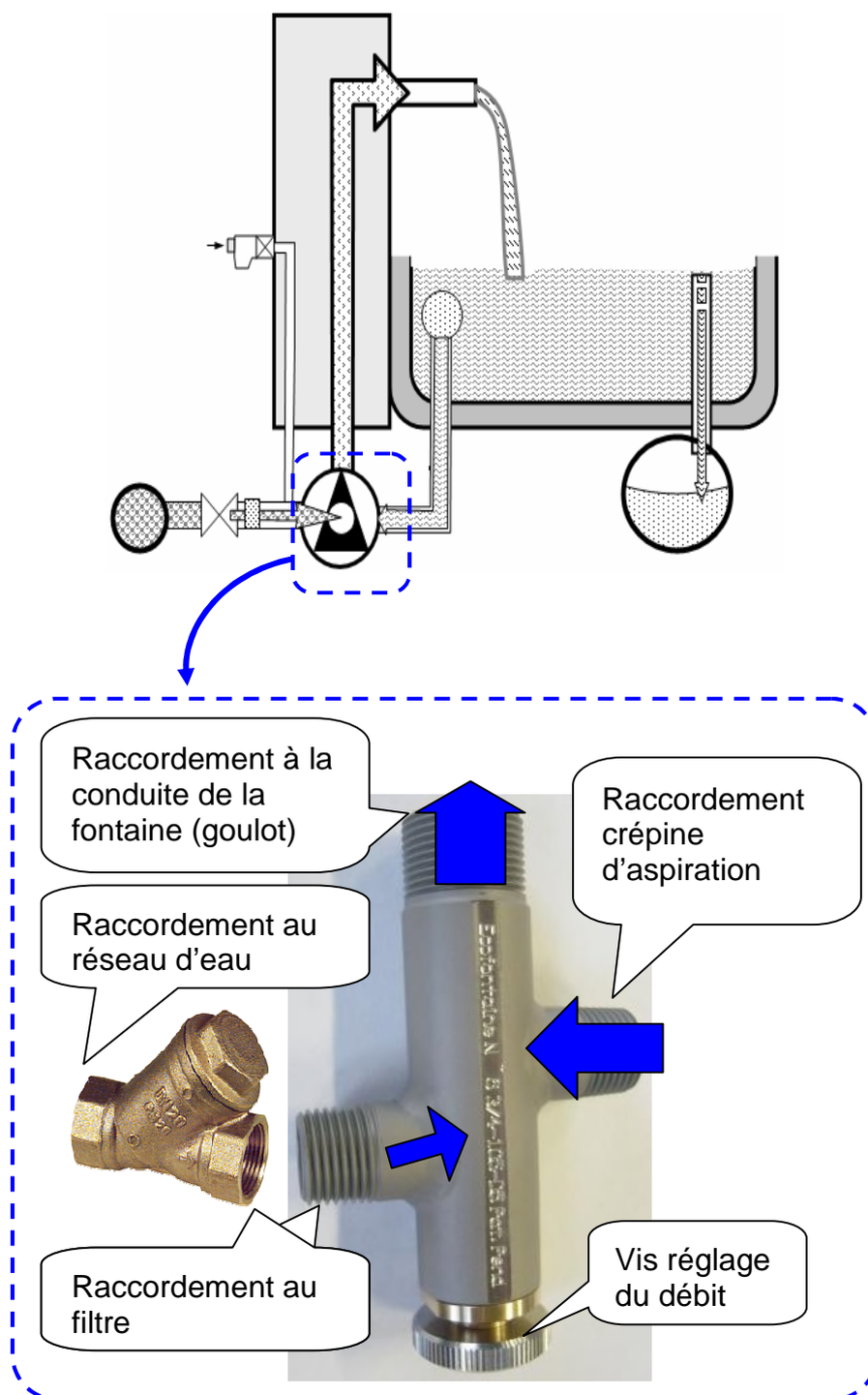


## Instruction de Montage :

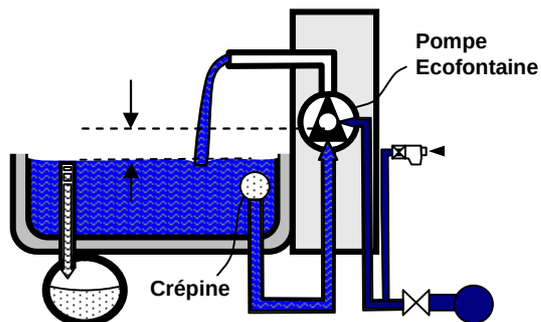
1. La pompe doit être posée verticalement (vis de réglage contre le bas)
2. Il est important d'installer le filtre entre le réseau d'eau et la pompe pour éviter que la buse de la pompe ne se bouche.



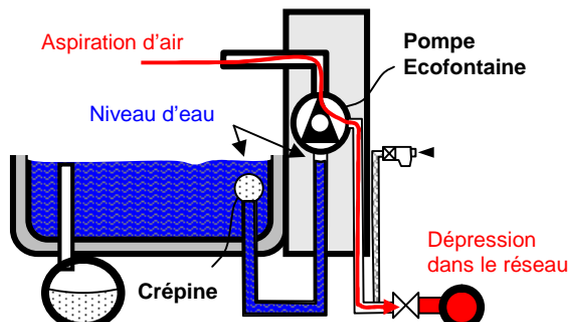
## Protection du réseau d'eau potable

Une protection doit être installée avec le dispositif Ecofontaine afin d'éviter le refoulement d'eau provenant du bassin de la fontaine en cas de dépression dans le réseau d'eau potable. La solution la plus simple est de placer le dispositif de pompage Ecofontaine en dessus du niveau du bassin d'où l'eau est aspirée (5 à 50 cm).

### Ecofontaine en fonction normale



### Ecofontaine avec dépression dans le réseau

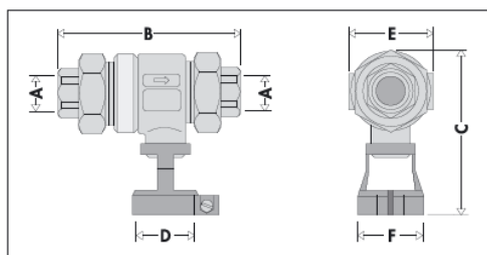


### Protection avec dispositif de pompage en dessous du niveau du bassin :

Le choix de la protection à mettre en place doit être fait par le distributeur d'eau potable. Dans la majorité des cas un disconnecteur CA est installé.

- ➔ Si l'analyse de risque définit la mise en place d'un disconnecteur BA avec entretien annuel, il est recommandé d'installer un disconnecteur CA remplacé toute les années. Cette solution est plus avantageuse et conserve le même niveau de protection qu'un disconnecteur BA (coût du disconnecteur CA n'est que de 95.-).

### Disconnecteur CA



Code	A	B	C	D	E	F	Poids (kg)
573400	1/2"	119,5	113,5	∅ 40	54	∅ 44	1,3
573500	3/4"	119,5	113,5	∅ 40	54	∅ 44	1,3

### Contact pour plus d'information :

Daniel Fischer  
 Ch. de Fontenailles 2  
 1867 St-Triphon  
 Tél. 078 822 88 06  
 E-mail : [fischeda@gmail.com](mailto:fischeda@gmail.com)