

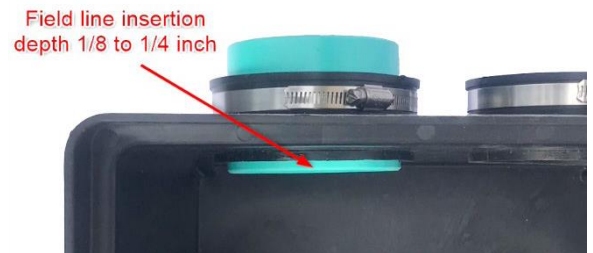
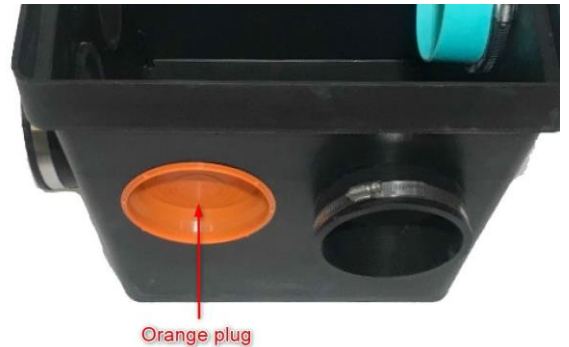
SeptiSurge®

Procédure d'installation et d'entretien

INSTALLATION:

Attention: ne pas envoyer accidentellement de sol dans le SeptiSurge.

- Enlever les adaptateurs de blocage situés dans le SeptiSurge.
- Selon la configuration de l'élément épurateur, déterminer lesquels des 6 sorties seront utilisées. Pour celles non utilisées, retirer l'adaptateur flexible et remplacer le par un adaptateur de blocage. La partie conique doit être à l'intérieur de la boîte de distribution.
- Déterminer la position et l'élévation du SeptiSurge. La conduite entre la fosse septique et le SeptiSurge doit être de niveau ou en pente. Une conduite de niveau ou à faible pente résultera en un volume de purge plus important ce qui peut être souhaitable pour les applications à plus grands débits ou les longs réseaux de distribution.
- Le SeptiSurge doit être installé de niveau sur une surface solide faite de gravier ou de sable compacté.
- Pour raccorder la conduite d'entrée et les conduites de sorties, desserrer les collets métalliques et insérez les conduites juste assez pour que leur extrémité soit au niveau de la paroi de la boîte de distribution. Les conduites ne doivent pas être insérer trop profondément et ne doivent pas dépasser l'extrémité intérieure des adaptateurs flexibles. Serrer les collets mécaniques fermement sur les conduites.
- Placer et compacter du sable sous les conduites à proximités du SeptiSurge sur au moins un mètre de longueur pour éviter les mouvements;
- Enlever tout débris ou sable ayant pu tomber dans le SeptiSurge. Au besoin, vous pouvez retirer le réservoir interne and appuyant sur la paroi flexible pour déloger de la conduite d'entrée.



- Le SeptiSurge est conçu pour un démarrage à sec. Toutefois le remplir d'eau Claire permet une activation plus rapide dès la mise en route et permet de confirmer l'opération. Seulement ajouter de l'eau claire entre le réservoir interne et la boîte de distribution jusqu'au niveau des sorties et ensuite remplir le réservoir interne jusqu'à l'activation du mécanisme de purge. Il est tout à fait normal que le niveau d'eau monte à l'intérieur de la conduite d'entrée selon la pente de la conduite d'amenée.
- Bien que non obligatoire, le SeptiSurge est compatible avec les déversoirs de sorties de type Speed Levelers, Equalizers or Rotoflows. S'ils sont utilisés, s'assurer que les orifices de sorties sont tous au niveau. Générer quelques purges à l'eau claire peut être utile pour faire l'ajustement.



- **ATTENTION:** Le SeptiSurge requiert un accès à partir de la surface du sol. Assurez-vous que le couvercle soit facilement accessible.
- Le tampon isolant est facilement installé en l'appuyant sur la partie du bas de la cheminée du SeptiSurge. Si plusieurs cheminées sont utilisées, le tampon doit être placé sur la cheminée la plus basse. Utiliser des vis de 75mm (3") pour sécuriser le couvercle.



ENTRETIEN

Le SeptiSurge requiert un entretien minimal. Il pourrait arriver que les eaux usées contiennent des matières solides grossières (particulièrement si la fosse septique ne possède pas de préfiltre) ou que le contenu en matières grasses soit plus important selon les usages. Nous recommandons conséquemment une inspection annuelle.

- Retirer les vis du couvercle, l'ouvrir et retirer le tampon isolant.
- Si des débris sont présents, portez des gants appropriés et retirez-les.
- Il pourrait être requis de rincer l'intérieur du SeptiSurge avec un boyau d'arrosage si des cernes de graisses sont visibles.
- Profitez de cette inspection pour confirmer l'opération du mécanisme de purge. Ajouter de l'eau au réservoir interne du SeptiSurge jusqu'à l'activation de la valve de purge.
- Remettez le tampon isolant en place, fermez le couvercle et revisser le tout de façon sécuritaire.