

## DANS LA BOITE

- 1 x Tuyau Diffuseur Tuyau Bulle® (Options de 25 pieds, 50 pieds ou 100 pieds)
- 1 x Valve anti-retour
- 2 x Collets
- 1 x bouchon

## PRÉPARATION DU TUYAU BULLE®

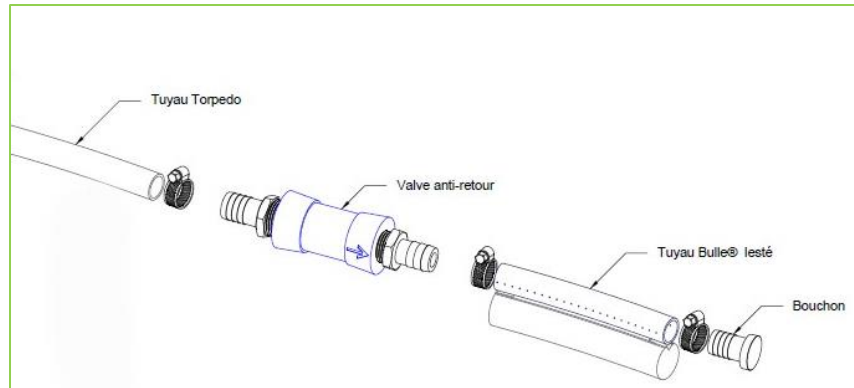
Avant de raccorder le Tuyau Bulle® à la ligne d'alimentation Torpedo, dérouler le tuyau en vous assurant que la ligne d'air et la partie lestée ne sont pas torsadées. Un tuyau bien droit permet une diffusion uniforme de l'air sur toute sa longueur. En déroulant vos longueurs de tuyau avant de les installer, vous améliorez l'efficacité du système. Laisser reposer votre tuyau au soleil après l'avoir déroulé, cela facilitera l'installation.

*\*Truc de pro\* : Connectez le clapet antiretour et le bouchon aux extrémités du diffuseur lorsqu'il est déroulé. Cela facilitera la connexion avec la ligne d'alimentation par la suite.*



## INSTRUCTION D'ASSEMBLAGE

Ces instructions d'assemblage vous permettront de faire les raccordements entre le tuyau d'alimentation d'air Torpedo et le diffuseur Tuyau Bulle®. Utilisez le matériel et les raccords fournis pour une connexion sans fuite d'air.



## RACCORDEMENT DES TUYAUX – ÉTAPE 1

Pour débuter, ayez en main l'extrémité non-connectée de la ligne d'alimentation en air Torpedo (l'autre extrémité devrait déjà être raccorder au tuyau résistant à la chaleur ou à la nourrisse) et la valve anti-retour. Insérez un collet non-resserré à l'extrémité non connecté du tuyau Torpedo, insérez le tuyau sur la partie cannelée (barbed) **du bon côté** de la valve anti-retour (**assurez-vous que le flux d'air suit la flèche directionnelle inscrite sur la valve (voir les flèches noires sur la photo ici-bas)** et serrez le collet autour du tuyau Torpedo à l'aide d'un tournevis à tête plate.

Connectez le tuyau Torpedo (à la droite de la valve dans ce cas-ci). Le flux d'air doit suivre la flèche en noir vers le tuyau diffuseur.



Résultat attendu en suivant les étapes de la page suivante



## RACCORDEMENT DES TUYAUX – ÉTAPE 2

Pour effectuer les raccordements avec le Tuyau Bulle® de façon sécurisée, bien suivre les étapes ci-bas. Nous avons aussi fait un vidéo explicatif. Lien: [Cliquer ici](#) ou scanner le code QR avec votre téléphone intelligent.

*Si demandé à l'avance, le diffuseur peut déjà être connecté à la valve anti-retour par nos techniciens (des frais d'assemblage peuvent s'appliquer).*



- 1- Avec un couteau de précision, coupez 1 pouce de profondeur entre le ballast et le diffuseur **aux deux extrémités** du Tuyau Bulle®. **Assurez-vous de ne pas couper le tube qui diffuse l'air (le tube vide).**



- 2- Insérez un collet non-resserré à une extrémité du Tuyau Bulle®, insérez le tuyau sur la partie cannelée (barbed) du côté restant de la valve anti-retour et serrez le collet autour du Tuyau Bulle® à l'aide d'un tournevis à tête plate.



- 3- Prendre l'autre extrémité du diffuseur déjà coupé à l'étape 1, insérez un collet non-resserré, insérez la partie cannelée (barbed) du bouchon et serrez le collet à l'aide d'un tournevis.



- 4- Vue élargie du résultat attendu de l'installation du bouchon :



## ENTRETIEN

Le Tuyau Bulle® est conçu pour rester au fond de l'eau de façon permanente. Pour une performance optimale, nous recommandons le nettoyage des lignes d'aération 1 à 2 fois par an, selon la qualité de l'eau. BioPurge et EcoPurge sont les seuls produits testés et approuvés pour nettoyer le Tuyau Bulle®. Ne pas utiliser de chlore, Javex, Drano ou autres produits chimiques ménagers. Ne pas utiliser un compresseur donnant plus de 50 PSI, ainsi qu'un compresseur non équipé de régulateur de pression (compresseur d'atelier).

## GARANTIE

### Garantie du fabricant du Tuyau Bulle® : 1 an

La responsabilité de Produits Étang.ca Ltée liée à la garantie de ce produit se limite au remplacement ou la réparation sans frais de toute pièce défectueuse selon la période de garantie. CETTE GARANTIE A PRÉSÉANCE SUR TOUTE AUTRE GARANTIE, OBLIGATION OU RESPONSABILITÉ ET EN AUCUN CAS PRODUITS ÉTANG.CA LTÉE PEUT ÊTRE TENUE RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE SPÉCIAL OU COLLATÉRAL.

La garantie est révoquée si le Tuyau Bulle® n'est pas entretenu correctement selon les instructions d'entretien décrites ci-haut, le Tuyau Bulle® est endommagé par une modification non autorisée et/ou le Tuyau Bulle® est endommagé par un événement naturel incontrôlable ou une surcharge électrique.

### Procédure de Réclamation sous garantie

S'assurer d'avoir la facture d'achat originale en main et le numéro de lot imprimé sur le tuyau avant de nous contacter pour une réclamation. Contacter Produits Étang.ca Ltée par téléphone (450) 243-0976 ou courriel [info@canadianpond.ca](mailto:info@canadianpond.ca). Aucun retour ne sera accepté sans un numéro de retour fournis par Produits Étang.ca Ltée.

*Merci d'avoir acheté un diffuseur Tuyau Bulle® chez Produits Étang.ca Ltée. ! Nous espérons que ce diffuseur vous permettra d'obtenir les meilleurs résultats pour l'entretien et la préservation de votre plan d'eau!*