



# Piccolo

## Diffuseur d'air pour étangs et réservoirs

Ce petit diffuseur est utilisé dans nos systèmes d'aération SAS et Mini-Air. Il est très approprié comme diffuseur d'aération de fond pour les bassins plutôt ronds ou en forme de réservoir.

Voici les avantages de l'aération par le fond avec diffuseurs:

1. Circulation de toute la colonne d'eau.
2. Élimination de la stratification thermique (généralement interdite dans le cas des lacs naturels à truites).
3. Augmenter les niveaux d'oxygène dissous pour réduire l'accumulation de sédiments.
4. Empêche la mort de poissons l'hiver en augmentant l'oxygène.
5. Réduit les populations de moustiques.
6. Élimine les odeurs nauséabondes des gaz indésirables.
7. Réduit les sédiments organiques de fond en évitant l'anoxie des sédiments.
8. Séquestration du phosphore dans les sédiments.
9. Préservation d'un écosystème aquatique sain.



Assemblé



Connecté au tuyau Torpedo



Formation de bulles sous l'eau

### Mise en place facile!

- Le diffuseur est entièrement assemblé dans la boîte.
- Il suffit seulement de le connecter à la ligne d'alimentation en air et de l'installer dans l'eau

#### Caractéristiques

- Matériaux de base: Acier inoxydable de type 304
- Matériaux du diffuseur: Tuyau poreux
- Arrive entièrement assemblé dans la boîte
- Taille des bulles : Fines
- Exigences d'installation : Profondeur maximale du diffuseur de 4 pieds.
- Garantie: 1 an
- Besoin en air (optimal): 0.9 CFM
- Tuyau d'alimentation en air non incluse: Nous proposons le tuyau Torpedo. Fabriqué au Canada, il offre une excellente stabilité thermique tout en alimentant votre diffuseur en air.
- Inclus un clapet anti-retour
- Inclus un guide d'assemblage dans la boîte
- \*Non recommandé pour la pisciculture. Nous proposons d'autres solutions d'aération de surface pour cette application. Nous contacter!