



JBL Clapet anti-retour

Sécurité antiretour pour pompe à air

Préconisé pour :



- Protège les appareils comme les pompes à membrane des remontées d'eau de l'aquarium.
- Installation simple : insérer l'antiretour entre la pompe à air et le diffuseur ou autre accessoire actionné par air, la flèche étant placée en direction de l'aquarium.
- Pour tuyaux à air de diamètre 4/6 mm.
- Accessoire pour tuyaux à air, pompes à membranes et accessoires actionnés par air : sécurité spéciale antiretour d'eau.
- Compris dans la livraison : 1 sécurité antiretour pour pompe à air avec prise d'air 4/6 mm.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/64516>



JBL ProSilent Aeras Micro S2
 Diffuseurs d'air pour bulles fines dans l'aquarium



JBL ProSilent Aeras Micro S3
 Kit de diffuseurs pour bulles d'air fines en aquarium



JBL ProSilent Aeras Micro
 Diffuseur d'air pour bulles fines



JBL ProSilent Aeras Micro Ball L
 Diffuseur d'air pour bulles fines



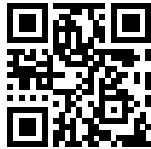


JBL Clapet anti-retour



Informations Produit

Toutes les pompes à air devraient être protégées contre les remontées d'eau. C'est dans ce but que JBL a mis au point cette sécurité antiretour. Ce clapet s'intègre tout simplement dans le tuyau d'amenée d'air. La flèche se trouvant sur l'antiretour indique le sens de l'installation vu de la pompe à air.
 Conseil : les sécurités antiretour doivent être installées le plus près possible de la surface de l'eau pour qu'une éventuelle remontée d'eau soit stoppée suffisamment tôt.
 Remarque : les antiretours pour air ne fonctionnent PAS pour le CO2 ! De même, les antiretours pour CO2 ne conviennent pas aux conduites d'air, car la pression d'air des pompes à air ne suffit pas pour ouvrir les vannes antiretour de CO2.

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✗
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✗
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✗
Code QR	





JBL Clapet anti-retour

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	-

