



JBL Rücklaufsicherung

Rücklaufsicherung für Luftpumpen

Geeignet für:



- Schützt Geräte wie Membranpumpen vor rücklaufendem Aquarienwasser
- Einfache Installation: Integration der Rücklaufsicherung mit Pfeil Richtung Aquarium zwischen Luftpumpe und Sprudelstein oder anderes luftbetriebenes Zubehör
- Für Luftschläuche 4/6 mm Durchmesser
- Zubehör für Luftschläuche, Membranpumpen und luftbetriebenes Zubehör: Spezielle Wasserrücklaufsicherung
- Lieferumfang: 1 Rücklaufsicherung für Luftpumpen mit Luftanschluss 4/6 mm

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/64516>



JBL ProSilent Aeras Micro S2
 Kugelausströmersteine für feine Luftblasen in Aquarien



JBL ProSilent Aeras Micro S3
 Ausströmerstein-Set für feine Luftblasen in Aquarien



JBL ProSilent Aeras Micro
 Ausströmerstein für feine Luftblasen



JBL ProSilent Aeras Micro Ball L
 Ausströmerstein für feine Luftblasen





JBL Rücklaufsicherung



Produktinformationen

Alle Luftpumpen sollten vor rücklaufendem Wasser geschützt werden. Für diesen Zweck wurde die JBL Rücklaufsicherung entwickelt. Dieses "Ventil" wird einfach in den luftführenden Schlauch integriert. Der Pfeil auf der Rücklaufsicherung zeigt die Einbaurichtung aus Richtung der Luftpumpe aus gesehen. Tipp: Bauen Sie Rücklaufsicherungen immer möglichst nahe der Wasseroberfläche ein, damit ein eventueller Wasserrücklauf früh gestoppt wird.
 Hinweis: Rücklaufsicherungen für Luft funktionieren NICHT bei CO2! Und auch die Rücklaufsicherungen für CO2 sind für Luftleitungen nicht geeignet, da der Luftdruck der Luftpumpen nicht ausreicht, um die CO2-Rücklaufsicherungen zu öffnen.

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✗
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✗
Video	✗
Garantie Plus	✗
Anleitung	✗
QR-Code	





JBL Rücklaufsicherung

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-

