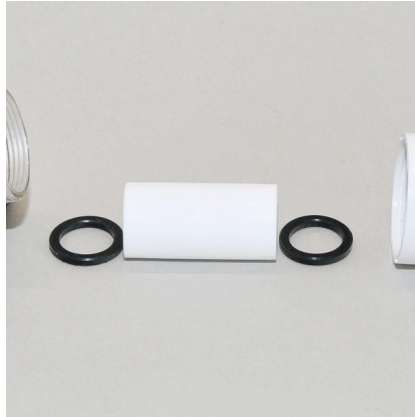




JBL PROFLORA Direct Membrane 12/16,16/22,19/25

Austauschmembran für ProFlora Direct

Geeignet für:



- Membran sorgt für feinste Zerstäubung des CO2 im JBL ProFlora Direct Diffusor
- Filter ausschalten, Diffusor aufschrauben, Membran wechseln, Diffusor wieder zusammenschrauben
- Feinste Zerstäubung des CO2 im Diffusor, hochwertiges Material
- Empfohlen wird der jährliche Wechsel der Membrane
- Lieferumfang: Austauschmembran für ProFlora Direct, Proflora Direct Membrane 12/16,16/22,19/25, inkl. 2 Dichtringen.

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/63342>



JBL PROFLORA CO2 Count Safe
 Blasenähler mit Rücklaufsicherung



JBL PROFLORA m001 duo
 Armatur zur Druckminderung für 2 CO2 Diffusoren



JBL PROFLORA v002
 Geräuschloses Magnetventil





JBL PROFLORA Direct Membrane 12/16,16/22,19/25

Produktinformationen

Optimale Ernährung für Pflanzen

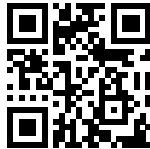
Für die Aquarienflecken ist der richtige CO₂-Anteil im Wasser von großer Bedeutung. Kohlendioxid dient den Pflanzen als Hauptnährstoff und somit als Wachstumsförderer zur vollen Entfaltung. Pflanzen nutzen das CO₂ zur Photosynthese und versorgen dadurch das Wasser mit lebenswichtigem Sauerstoff. Sie beugen dem Algenwachstum vor, entfernen Schadstoffe, bieten Versteckmöglichkeiten und reduzieren Krankheitskeime.

Sparsam und direkt

Dieser praktische CO₂-Direktdiffusor von JBL erspart einen Reaktor im Aquarium, eine Blasenähler sowie ein Rückschlagventil und spart durch seine geniale Arbeitsweise auch noch 20 % CO₂ ein.

Einfache Installation

Die ProFlora Direct Membran sorgt für feinste Zerstäubung des CO₂ im Diffusor und kann mit wenigen Handgriffen im JBL ProFlora direct ausgetauscht werden.

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



JBL PROFLORA Direct Membrane 12/16,16/22,19/25

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-