



JBL PROFLORA v002

Geruisloos magneetventiel

Geschikt voor:



- Uitbreiding voor CO₂-bemestingsinstallaties of pH-besturingsapparatuur: Geruisloos magneetventiel voor de dosering van CO₂ in aquaria.
- Eenvoudig in gebruik: Integreer het magneetventiel in de CO₂-aanvoerslang van de bemestingsinstallatie of monteer aan het armatuur van de drukregelaar.
- Precieze dosering: Instellen van de CO₂-toevoer door het activeren van een tijdschakelaar of via het pH-besturingsapparaat (tijdschakelaar en besturingsapparaat niet inbegrepen).
- Veilig en zuinig: 12V veiligheidstransformator, geringe warmteontwikkeling dankzij 2 W vermogen. Tot wel 50% CO₂-besparing, geen geluidsontwikkeling, elektronische universele stekker
- Inhoud: 1 geruisloos magneetventiel met 4/6 mm slangaansluitingen en slangzekeringen incl. universele stekker

Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/64463>



JBL PROFLORA Direct
Krachtige directe CO₂-diffuser



JBL PROFLORA Taifun M
Hoog geconcentreerde CO₂-diffusioreactor



JBL PROFLORA Taifun P
Mini CO₂-diffuser voor zoetwater nano-aquaria





JBL PROFLORA v002

Accessoires



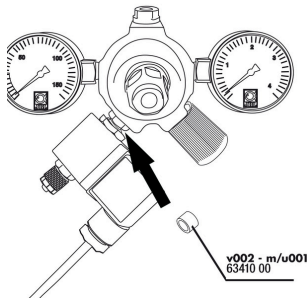
JBL PROFLORA T3
Speciale slang voor CO2-
installaties voor aquaria



JBL PROFLORA v002



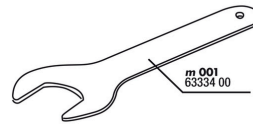
Vervangende onderdelen



JBL ProFlora "u/m"
platte dichting



JBL Voorstekker UK



JBL ProFlora
steeksleutel

JBL pH-Control/
Magneetventiel trafo,
z.g.a.n.



JBL pH-Control Touch
verbindingskabel



JBL PROFLORA v002



Productinformatie

Nauwkeurige dosering

Zonder licht als energiebron nemen planten geen CO2 op maar geven wel CO2 af. 's Nachts is een toevoer van kooldioxide dus niet nodig. Door het geruisloze magneetventiel is overdag een dosering van de noodzakelijke hoeveelheid kooldioxide mogelijk. Het apparaat wordt via de nachtschakelaar van de bemestingsinstallatie of direct via een pH besturingsapparaat (tijdschakelaar en besturingsapparaat niet inbegrepen) aangestuurd. De juiste hoeveelheid CO2 is voor elk aquarium anders en hangt af van het volume, de beweging van het water en de beplanting.

Veilig en zuinig

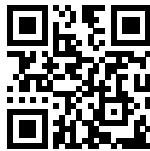
Het ventiel wordt door het verbruik van 0,8 W nauwelijks warm en werkt met een 12V veiligheidstransformator. De geruisloze magneet biedt een CO2-besparing van tot wel 50%.

Direct aan de drukregelaar bevestigen:

Het JBL PROFLORA V002 magneetventiel kan met een slang aan de drukregelaar worden verbonden of er direct aan vastgeschroefd worden. Op de foto's bij de afbeelding van het product ziet u hoe dat in zijn werk gaat.

Waarom een magneetventiel of nachtschakelaar?

Omdat planten alleen in de verlichtingsfase CO2 nodig hebben voor de fotosynthese, kunt u de CO2 toevoer 's nachts probleemloos uitschakelen. Om u het open en dicht draaien van de CO2 fles uit handen te nemen zijn er magneetventielen (JBL PROFLORA v002) die via een timer kunnen worden aangestuurd. De timer schakelt dan 's morgens het licht en de CO2 toevoer aan via het magneetventiel en 's avonds schakelt hij beiden weer uit. Slimme rekenaars zullen direct begrijpen dat de kosten voor een magneetventiel snel terugverdiend zijn omdat de helft aan CO2 bespaard wordt. Hij wordt altijd tussen de drukregelaar en het terugslagventiel ingebouwd. Wie een pH computer met automatische CO2 controle wil gebruiken heeft ook een magneetventiel nodig. Deze wordt dan niet via de timer geschakeld maar via het pH besturingsapparaat (JBL PROFLORA pH-Control Touch).

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✓
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✓
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✓
QR-code	





JBL PROFLORA v002

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	-

