



# 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 CO<sub>2</sub>-diffuser



**JBL PROFLORA Taifun M**  
 Hoog geconcentreerde CO<sub>2</sub>-diffusiereactor



**JBL PROFLORA Taifun P**  
 Mini CO<sub>2</sub>-diffuser voor zoetwater nano-aquaria





# JBL PROFLORA v002

## Accessoires

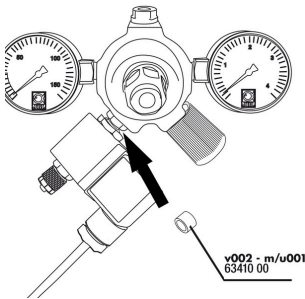


**JBL PROFLORA T3**  
Speciale slang voor CO2-  
installaties voor aquaria



# JBL PROFLORA v002

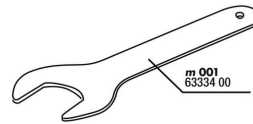
## Vervangende onderdelen



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

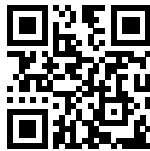
Het ventiel wordt door het verbruik van 0,8 W nauwelijks warm en werkt met een 12V veiligheidstransformator. De geruisloze magneet biedt een CO2-besparing van tot wel 50%.

### 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	-

