



JBL PROFLORA v002

Sessiz çalışan solenoid valf

Suitable for:    



- CO2 gübreleme cihazları veya pH kontrol cihazları için tamamlayıcı: Akvaryumlara CO2 besleme dozajı için sessiz çalışan solenoid valf
- Basit uygulama: Solenoid valf gübreleme cihazına CO2 ileten hortuma entegre edilir ya da basınç düşürücü armatüre takılır
- Hassas dozaj: CO2 dozajı zaman ayarlı şalterle etkinleştirilerek ya da pH kontrol cihazı üzerinden ayarlanır (zaman ayarlı şalter ve kontrol cihazı teslimat kapsamında değildir)
- Tehlikesiz ve tasarruflu: 12 V'luk güvenli transformatör, 2 vat'lık güç tüketimi sayesinde çok az ısınma, % 50'ye varan CO2 tasarrufu, sessiz çalışır, elektronik universal güç adaptörü
- Teslimat kapsamı: 4/6 mm'lik hortum bağlantıları ve hortum rakorları ile birlikte 1 adet sessiz çalışan solenoid valf, universal güç adaptörü dahil

 You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/64463>



JBL PROFLORA Direct

CO2 için yüksek performanslı direkt difüzör



JBL PROFLORA Taifun M

Yüksek difüzyonlu CO2 reaktörü



JBL PROFLORA Taifun P

Nano tatlı su akvaryumları için mini CO2 difüzörü





JBL PROFLORA v002

Accessories

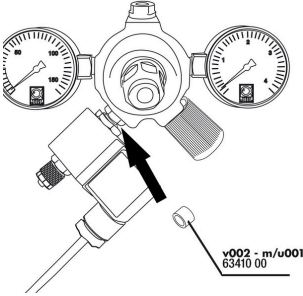


JBL PROFLORA T3
Akvaryum CO2 cihazları için
özel hortum



JBL PROFLORA v002

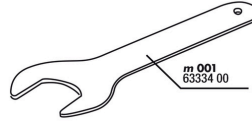
 Spare parts



JBL ProFlora "u/m"
yassı conta



JBL Fiş UK yassı uçlu



JBL ProFlora açık ağızlı
anahtar

JBL pH-Control/
solenoid valf trafosu,
yeni gibi



JBL pH-Control Touch
bağlantı kablosu



JBL PROFLORA v002



Product information

Hassas dozaj

Bitkiler enerji kaynağı olarak ışık olmadığı sürece CO2 almazlar, buna karşın CO2 salarlar. Yani geceleri yüksek düzeyde karbondioksit beslemeye gerek yoktur. Gürültüsüz çalışan solenoid valf sayesinde gerekli karbondioksit miktarı hassas bir şekilde dozlanır. Cihaz, gübreleme cihazının zaman ayarlı gece şalteri ya da doğrudan bir pH kontrol cihazı tarafından (zaman ayarlı şalter ve kontrol cihazı kapsama dahil değildir) kontrol edilir. Doğru CO2 miktarı her akvaryum için farklı olup akvaryumun hacmine, suyun hareketine ve akvaryumdaki bitki varlığına bağlıdır.

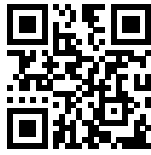
Tehlikesiz ve tasarruflu

Valfin gövdesi 0,8 vat'lık güç tüketimi sayesinde neredeyse algılanamayacak düzeyde ısınır ve 12 Volt'luk bir güvenlik transformatörü ile çalışır. Sessiz çalışan miknatıs yüzde 50'ye varan bir CO2 tasarrufu sağlar.

Doğrudan basınç düşürücüye monte edin:

JBL PROFLORA V002 solenoid valfini bir hortumla basınç düşürücüye bağlayabilir ya da doğrudan vidalayabilirsiniz. Ürün resmindeki fotoğraflarda nasıl yapıldığını görebilirsiniz.

Neden bir solenoid valfe veya gece kapatmaya gerek duyulur: Bitkiler yalnızca aydınlatma aşamasında fotosentez için CO2'ye ihtiyaç duyduğundan, CO2 beslemesini gece kapatabilirsiniz. Sizi CO2 tüpünü açma ve kapama zahmetinden kurtarmak için zaman ayarlı şalterler tarafından kontrol edilebilen solenoid valfler (JBL PROFLORA v002) bulunmaktadır. Zaman ayarlı şalter bu durumda sabahları ışığı ve solenoid valf yoluyla CO2 beslemesini açar ve akşamları her ikisini tekrar kapatır. Böylece CO2'nin yarısı tasarruf edildiğinden, hesap yapmasını bilenler solenoid valf masrafının kendini kısa zamanda çıkaracağını hemen fark ederler. Daima basınç düşürücü ile çek valf arasına monte edilir. Otomatik CO2 kumandalı bir pH bilgisayarı kullanmak isteyenlerin de bir solenoid valfe ihtiyacı vardır. Bu durumda valf zaman ayarlı şalter üzerinden değil, pH kumanda cihazı (JBL PROFLORA pH-Control Touch) üzerinden açılıp kapatılır.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✓
Video	✓
GarantiePlus	✗
Talimatlar	✓
QR code	



JBL PROFLORA v002

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	-