



JBL PROFLORA v002

Бесшумный электромагнитный клапан

Suitable for:



- Дополнение для CO2-систем или pH-контроллеров: бесшумный электромагнитный клапан для дозирования подачи CO2 в аквариум
- Просто использовать: поставьте электромагнитный клапан на подающий шланг CO2-системы или установите на редуктор
- Точная дозировка: отрегулируйте подачу CO2 таймером или pH-контроллером (таймер и контроллер не входят в комплект)
- Безопасно и экономично: безопасный трансформатор 12 В, низкое тепловыделение благодаря потребляемой мощности 2 Вт, экономит до 50% CO2, отсутствие шума, электронный универсальный блок питания
- В комплекте: бесшумный электромагнитный вентиль с арматурой для подключения шлангов 4/6, с фиксаторами шлангов, вкл. универсальный блок питания

You may also be interested in

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



JBL ProFlora Direct
 Эффективный
 непосредственный диффузор
 для CO2



JBL PROFLORA Taifun M
 Эффективный диффузор для
 CO2



JBL ProFlora Taifun P
 Миниатюрный CO2-диффузор
 для пресноводных
 аквариумов





JBL PROFLORA v002

Accessories



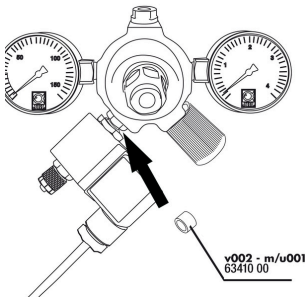
JBL PROFLORA T3

Специальный шланг для
аквариумных CO₂-систем



JBL PROFLORA v002

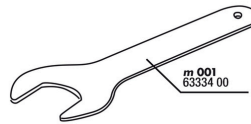
Spare parts



JBL ProFlora u/m seal



JBL adapter UK for all flat-pin plugs



JBL ProFlora гаечный ключ с открытым зевом

JBL pH Control/ трансф-р эл.-м. клапана, как новый



JBL pH-Control Touch соединительный кабель



JBL PROFLORA v002



Product information

Точная дозировка

Без света в качестве источника энергии растения не потребляют CO₂, но всё же выделяют CO₂. Не нужно подавать много углекислого газа ночью. Бесшумный электромагнитный клапан точно дозирует необходимое количество углекислого газа. Устройство управляется таймером системы удобрения или непосредственно контроллером pH (таймер и контроллер не входят в комплект). Правильное количество CO₂ у всех аквариумов разное и зависит от объема, движения воды и количества растений в аквариуме.

Безопасно и экономно

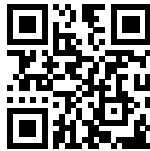
Благодаря потребляемой мощности 0,8 Вт корпус клапана нагревается лишь слегка и работает с понижающим трансформатором с малым выходным напряжением 12 В. Бесшумный магнит экономит до 50% CO₂.

Монтаж непосредственно на редукторе:

Электромагнитный клапан JBL PROFLORA V002 можно по выбору соединить шлангом с редуктором или привинтить напрямую. На иллюстрациях и фотографии изделия вы увидите, как это делается.

Для чего нужен магнитный клапан и (или) отключение в ночное время:

поскольку растениям нужен CO₂ для фотосинтеза только во время фазы освещения, вы можете отключать подачу CO₂ по ночам. Чтобы не приходилось отвинчивать и привинчивать баллон CO₂, существуют магнитные клапаны (JBL PROFLORA v002), которыми можно управлять через таймер. В этом случае таймер по утрам включает свет и подачу CO₂ через магнитный клапан, а вечером отключает и то, и другое. Аквариумисты-математики сразу поймут, что расходы на магнитный клапан быстро окупятся, потому что так можно сэкономить половину CO₂. Его всегда следует встраивать между редуктором и обратным клапаном. Тем, кто хочет пользоваться компьютером pH с автоматическим управлением CO₂, также необходим магнитный клапан. В таком случае его подключают не через таймер, а через прибор управления значением pH (JBL PROFLORA pH-Control Touch).

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





JBL PROFLORA v002

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	-

