



JBL PROFLORA v002

Tichý elektromagnetický ventil

Suitable for:



- Doplnění k hnojicímu zařízení CO2 nebo regulaci CO2: Tichý magnetický ventil k dávkování CO2 v akváriích
- Snadné použití: Zabudujte magnetický ventil do kabelu přívodu CO2 hnojicího zařízení nebo přimontujte spojkou k armatuře omezovače tlaku
- Přesné dávkování: Nastavení množství CO2 aktivací časovače nebo regulace pH (časovač a regulace nejsou součástí dodávky)
- Bezpečnost a úspora: Bezpečnostní transformátor 12 V, minimální zahřívání díky příkonu 2 W, úspora CO2 až 50 %, bez emisí hluku, elektronický univerzální napájecí síťový zdroj
- Balení obsahuje: 1 tichý magnetický ventil s hadicovými přípojkami 4/6 mm a hadicovými pojistkami, vč. univerzálního síťového zdroje

You may also be interested in

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



JBL PROFLORA Direct
Vysoce výkonný přímý difuzér pro CO₂



JBL PROFLORA Taifun M
Vysoce difúzní reaktor CO₂



JBL PROFLORA Taifun P
Mini-CO₂-difuzor pro nano-sladkovodní akvária





JBL PROFLORA v002

Accessories



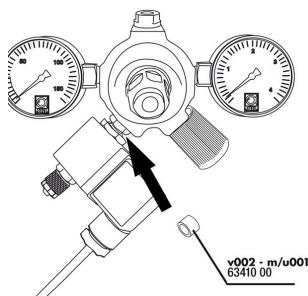
JBL PROFLORA T3

Speciální hadice pro akvarijní
CO2 systémy



JBL PROFLORA v002

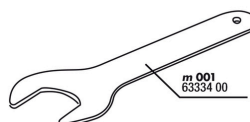
Spare parts



JBL ProFlora "u/m"
ploché těsnění



JBL Vorstecker UK für
alle Flachstecker



JBL ProFlora maticový
klíč

JBL pH Control/
magnetický ventil,
trafo, nové



JBL pH Control Touch
připojovací kabel



JBL PROFLORA v002



Product information

Přesné dávkování

Bez světla jako zdroje energie nemohou rostliny přijímat CO₂ - ale vylučují ho. Vysoký přísun oxidu uhličitého proto není v noci důležitý. Tichý magnetický ventil umožňuje přesné dávkování potřebného množství CO₂. Přístroj je ovládán buď nočním časovým spínačem hnojícího zařízení nebo přímo regulací pH (časový spínač a regulace pH nejsou součástí dodávky). Správné množství CO₂ se u každého akvária liší a závisí na objemu, pohybu vody a vysazených rostlinách v akváriu.

Bezpečnost a úspora


Těleso ventilu je díky příkonu 0,8 W sotva teplé na dotek a pracuje s bezpečnostním transformátorem 12 V. Tichý magnet poskytuje úsporu CO₂ až 50 %.

Montáž přímo na omezovač tlaku:

Magnetický ventil BL PROFLORA V002 můžete spojit s omezovačem buď hadicí nebo jej přímo našroubovat. Na fotografiích u fotky výrobku vidíte, jak na to.

K čemu je zapotřebí magnetický ventil, popř. noční vypínání:

Rostliny potřebují k fotosyntéze CO₂ během fáze osvětlení, proto můžete přívod CO₂ v noci vypnout. Abyste nemuseli otvírat a zavírat láhev s CO₂, existují magnetické ventily (JBL PROFLORA v002), které jsou řízeny spínacími hodinami. Spínací hodiny pak ráno zapnou světlo a přívod CO₂ pomocí magnetického ventilu a večer je zase vypnou. Chytrý počítač ihned rozpozná, že se výdej pro magnetický ventil rychle amortizuje, protože polovina CO₂ se ušetří. Montuje se vždy mezi omezovač tlaku a zpětný ventil. Kdo by chtěl používat pH počítač s automatickým řízením CO₂, potřebuje rovněž magnetický ventil. Ten se nespíná přímo spínacími hodinami, ale přes pH řídicí přístroj (JBL PROFLORA pH-Control Touch).

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



JBL PROFLORA v002

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	-

