



JBL PROFLORA m001 duo

Armatura omezovače tlaku na 2 difuzéry CO2

Suitable for:



- Spolehlivé a cílené dávkování CO2 pro akvária: Přesný omezovač tlaku s dvěma oddělenými výstupy pro plnitelné láhve CO2. Regulace tlaku v láhvi 60 na 1,5 bar
- Jednoduché použití: Našroubujte armaturu na láhev na opakované použití, spojte omezovač tlaku jednou nebo dvěma hadicemi s difuzérem v akváriu, nastavte počet bublin CO2 zvlášť na obou jemných jehličkových ventilech
- Jemný jehličkový ventil: Přesné stanovení počtu bublin, přednastavený pracovní tlak: 1,5 bar (možné seřízení), 2 manometry: Pracovní tlak a tlak láhve, připojovací závit: W 21,8x1/14
- Bezpečné použití: pojistný ventil, vysoká spolehlivost, membránou řízený redukční ventil
- Balení obsahuje: Omezovač tlaku pro láhve CO2 na opakované použití, 2 výstupy CO2 s 2 oddělenými jemnými jehličkovými ventily

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/64465>



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 m001 duo

Accessories



JBL PROFLORA Direct
 Vysoce výkonný přímý difuzér
 pro CO₂



JBL PROFLORA T3
 Speciální hadice pro akvarijní
 CO₂ systémy



JBL PROFLORA v002
 Tichý elektromagnetický ventil



**JBL PROFLORA Taifun
 Extend**
 Rozšíření pro vysoce difúzní
 reaktor CO₂



**JBL PROFLORA Taifun
 M**
 Vysoce difúzní reaktor CO₂



JBL PROFLORA Taifun S
 Rozšířitelný CO₂ difuzor pro
 malá akvária



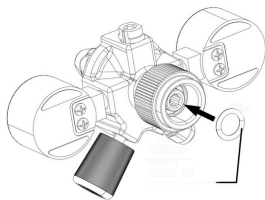
**JBL PROFLORA Taifun
 P**
 Mini-CO₂-difuzor pro nano-
 sladkovodní akvária



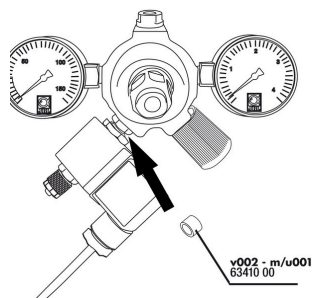


JBL PROFLORA m001 duo

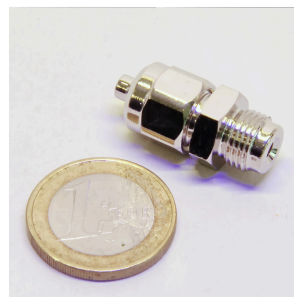
Spare parts



JBL ProFlora "m" O
kroužek



JBL ProFlora "u/m"
ploché těsnění



JBL hadice šroubovací
4/6 omezovač tlaku



JBL PROFLORA m001 duo



Product information

Snadná instalace

Armaturu našroubujte na CO2 láhev na opakované použití. Omezovač tlaku spojte hadicí s difuzérem v akváriu. Na jemném jehličkovém ventilu nastavte počet bublin CO2. Dva manometry zobrazují tlak láhve a pracovní tlak.

Bezpečné použití


Omezovač tlaku je vybaven bezpečnostním přetlakovým ventilem, který poskytuje bezpečné vypouštění příliš vysoko nastaveného pracovního tlaku bez poškození armatury. Ovládání membrány omezovače tlaku zaručuje absolutní spolehlivost.

Tip:

Odšroubováním převlečné rýhované matice pomocí imbusového klíče lze snadno přestavět na systém s jednorázovými lahvemi.

Funkce omezovače:

Pro snížení tlaku z tlakové lahve se na ni našroubuje omezovač tlaku (JBL PROFLORA u001, popř. m001). Ten snižuje tlak lahve 50-60 bar na pracovní tlak cca 1,5 bar. Těchto 1,5 barů je pak přesně dávkováno pomocí malého ručního kolečka (jehlicový ventil, takže jsou v uzavřeném počítadle bublin viditelné bublinky CO2 a je možné je spočítat. Tlak lahve a pracovní tlak jsou zobrazovány u vlastních omezovačů tlaku na manometrech. Přesně vzato nejsou tato zobrazení bezpodmínečně nutná, protože tlak lahve neklesá pomalu jako u potápěčských lahví se stlačeným vzduchem a jsme tak předem varováni, kdy se vyčerpá. Místo toho zůstává tlak při svém maximu, aby během krátké doby poklesl na nulu. Nedochozí tedy bohužel k žádnému pomalému plnicímu tlaku lahve. Pracovní tlak by byl důležitý, pokud by musel být nastavován. To ale není v normálním případě nutné. Mnohdy se ale někteří cítí lépe, pokud manometr indikuje oba tlaky.

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





JBL PROFLORA m001 duo

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	-

