



# JBL PROFLORA u001

## Armatura omezovače tlaku

Suitable for:



- Spolehlivé a cílené dávkování CO2 pro akvária: Přesný omezovač tlaku pro plnitelné láhve CO2. Regulace tlaku v láhvi z 60 na 1,5 bar
- Snadné použití: Našroubujte armaturu na jednorázovou láhev (závit M10x1). Připojte omezovač tlaku hadicí k difuzéru v akváriu. Nastavte počet bublin CO2 na jemném jehličkovém ventilu
- Jemný jehličkový ventil: Přesné stanovení počtu bublin, přednastavený pracovní tlak: 1,5 bar (možné seřízení), 2 manometry: Pracovní tlak a tlak láhve, připojovací závit: M 10 x 1
- Bezpečné použití: pojistný ventil, vysoká spolehlivost, membránou řízený redukční ventil
- Balení obsahuje: Omezovač tlaku pro jednorázové láhve CO2, ProFlora u001



# JBL PROFLORA u001

## Accessories



**JBL PROFLORA Direct**  
 Vysoce výkonný přímý difúzor  
 pro CO<sub>2</sub>



**JBL PROFLORA Adapt  
 u-m**  
 Adaptér k přestavbě z  
 jednorázových na plnitelné  
 láhve



**JBL PROFLORA 3x u500**  
 Jednorázová CO2 láhev



**JBL PROFLORA u500**  
 Jednorázová CO2 láhev s 500 g



**JBL PROFLORA T3**  
 Speciální hadice pro akvarijní  
 CO2 systémy



**JBL PROFLORA v002**  
 Tichý elektromagnetický ventil



**JBL PROFLORA Taifun  
 Extend**  
 Rozšíření pro vysoce difúzní  
 reaktor CO<sub>2</sub>



**JBL PROFLORA Taifun  
 M**  
 Vysoce difúzní reaktor CO<sub>2</sub>



**JBL PROFLORA Taifun S**  
 Rozšířitelný CO<sub>2</sub> difúzor pro  
 malá akvária



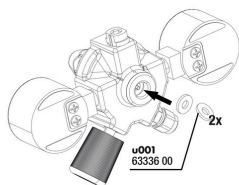
**JBL PROFLORA Taifun  
 P**  
 Mini-CO<sub>2</sub>-difúzor pro nano-  
 sladkovodní akvária



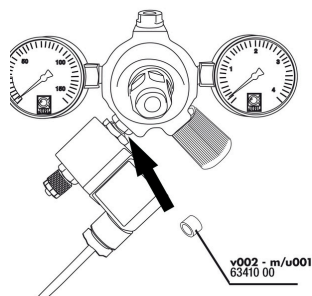


# JBL PROFLORA u001

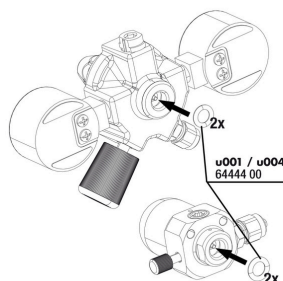
 Spare parts



JBL ProFlora "u" ploché těsnění



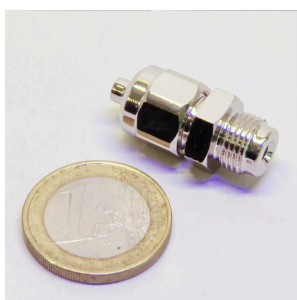
JBL ProFlora "u/m" ploché těsnění



JBL ProFlora "u" O kroužek těsnění



JBL ProFlora inbusový klíč 6 mm



JBL hadice šroubovací 4/6 omezovač tlaku



# JBL PROFLORA u001



## 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:

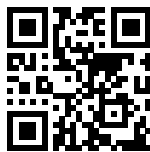
Omezovač tlaku je vybaven bezpečnostním přetlakovým ventilem, který poskytuje bezpečné vypouštění příliš vysoko nastaveného pracovního tlaku bez poškození armatury. Ovládání membrány omezovače tlaku zaručuje absolutní spolehlivost.

### Tip:

Zákoupením adaptéru JBL ProFlora Adapt u-m lze armaturu přestavět na láhev na opakované použití.

### 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 viditelně 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. Nedochází 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 u001

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	-

