



JBL PROFLORA Direct

Difusor direto de alta eficiência para CO2

Suitable for:



- Para uma fertilização de plantas económica e direta: difusor de CO2 para filtros externos
- Fácil instalação: ligação com a mangueira do filtro externo
- Dosagem precisa: contador de bolhas integrado, sem retorno de água graças ao dispositivo de segurança antirretorno
- Poupança em 20 % de CO2 mediante membrana particularmente eficaz
- Incluído: 1 difusor direto de CO2 de alta eficiência pronto a ligar

Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/63339>



**JBL PROFLORA CO2
 Count Safe**

Contador de bolhas c/
 dispositivo antirretorno



**JBL PROFLORA m001
 duo**

Instrumento p/ reduzir a
 pressão em 2 difusores de CO2



JBL PROFLORA v002
 Válvula magnética silenciosa



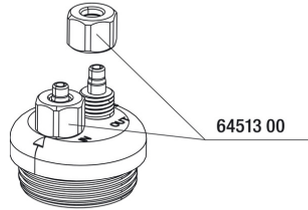


JBL PROFLORA Direct

Accessories



JBL Power Clean
Solução de limpeza para
reatores e decoração



**JBL Porca de capa para
mangueira de ar/CO2**



**JBL PROFLORA Direct
Membrane**
12/16,16/22,19/25
Membrana de substituição
para ProFlora Direct



JBL PROFLORA Direct

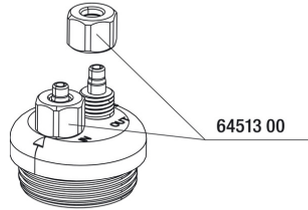


Spare parts



60146

JBL CP e Porca para mangueira



64513 00

JBL Porca de capa para mangueira de ar/CO2



JBL PF Direct Contador de bolhas



JBL PF Direct Suporte completo



JBL PF Direct Kit de vedação



JBL PROFLORA Direct



Product information

Alimentação ideal para plantas

A proporção de CO2 correta na água é de grande importância para as plantas de aquário. O dióxido de carbono serve como principal nutriente para as plantas e, portanto, como promotor de crescimento para o florescimento completo. As plantas utilizam o CO2 para a fotossíntese e abastecem, assim, a água com oxigénio vital. Previnem o crescimento de algas, eliminam substâncias tóxicas, fornecem esconderijos e reduzem germes patogénicos.

Económico e direto

Este difusor direto de CO2 prático evita a utilização de um reator no aquário, de um contador de bolhas, bem como de uma válvula antirretorno, economizando ainda 20 % de CO2 graças ao seu modo de funcionamento genial. Apenas requer a utilização de um filtro externo com uma ligação da mangueira adequada.

Instalação simples

O difusor direto deve ser integrado na mangueira o mais próximo possível do filtro externo para prolongar o percurso do CO2 na mangueira tanto quanto possível. Uma posição de montagem vertical proporciona uma melhor legibilidade do contador de bolhas.

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





JBL PROFLORA Direct

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-