



JBL PROFLORA Bio80

Sistema biol. fertilizante CO2 con difusor de cristal

Adecuado para:



- 40 días de abonado natural con CO2: plantas sanas, menos algas. Kit biológico de inicio de CO2 para acuarios de 30-80 l
- Montaje sencillo: listo para el uso en pocos minutos
- Natural: obtención de CO2 por un proceso biológico de fermentación, cunde mucho: prod. uniforme de CO2 durante 40 días por sist. de almacenamiento temporal inmediato/prolongado, rellenable, mejora del crecim. de plantas finas. Difusor CO2 profesional
- No precisa bombona a presión, tubo especial resistente al CO2
- Suministro: sistema biológico fertilizante de CO2, incl. recipiente de reacción, 2 biocomponentes, difusor de CO2 de vidrio/cerámica, tubo de CO2 de 3 m, válvula de retención

Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/64448](https://www.jbl.de/qr/64448)



JBL PROFLORA u501
 Kit completo de sistema fertilizante de plantas



JBL PROFLORA u502
 Sist. fertilizante plantas con sist. apagado nocturno



JBL PROFLORA m501
 Set completo sist. fertilizante de CO2 para plantas



JBL PROFLORA m502
 Sistema fertilizante CO2 con sist. de apagado nocturno





JBL PROFLORA Bio80

Accesorios



JBL PROFLORA BioRefill
 Set relleno para sist. biológicos
 fertilizantes de CO2



**JBL PROFLORA CO2
 Count Safe**
 Contador de burbujas con
 válvula de retención



**JBL PROFLORA
 SafeStop**
 Válvula de retención de agua
 para sistemas de CO2



JBL PROFLORA T3
 Tubo especial para equipos de
 CO2 para acuarios



**JBL PROFLORA Taifun
 Extend**
 Ampliación para el reactor de
 alta difusión de CO2



**JBL PROFLORA Taifun
 M**
 Reactor de alta difusión de
 CO2



JBL PROFLORA Taifun S
 Difusor de CO2 ampliable para
 acuarios pequeños



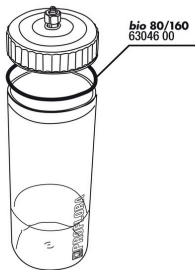
JBL PROFLORA Taifun P
 Minidifusor de CO2 para nano
 acuarios de agua dulce



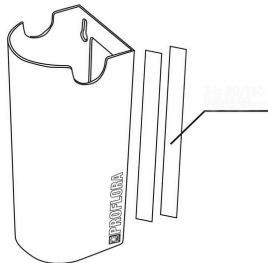


JBL PROFLORA Bio80

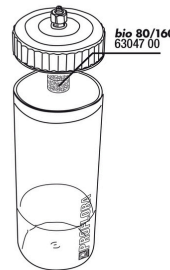
Piezas de repuesto



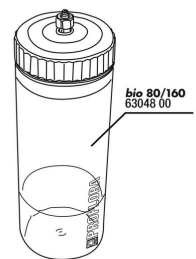
JBL Bio80/160 junta



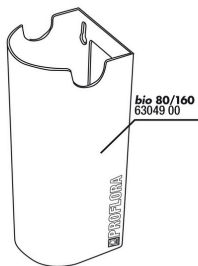
JBL Bio160 tiras adhesivas



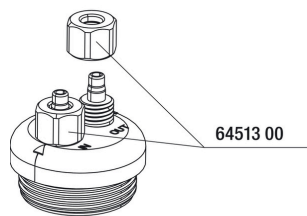
JBL Bio80/160 cartucho



JBL Bio80/160 recipiente de reacción



JBL Bio80/160 aislante térmico



JBL tuerca de racor aire/tubo de CO2

X JBL Clipsauger 6mm



JBL PROFLORA Bio80




Información de producto

Alimento para las plantas de acuario

Unas plantas sanas son importantes para todo acuario. Las plantas abastecen el acuario con oxígeno esencial para sus habitantes, inhiben las algas y eliminan las sustancias problemáticas.

Peces sanos = plantas sanas

Las plantas sanas evitan el crecimiento de las algas, suministran oxígeno, eliminan sustancias nocivas, proporcionan refugios y escondites, y reducen los gérmenes. Para que las plantas se desarrollen, es necesario satisfacer las siguientes necesidades: luz como fuente de energía para la fotosíntesis, CO₂, nutrientes y oligoelementos como estimuladores del crecimiento, los fertilizantes para las plantas de JBL proporcionan a las plantas todos los nutrientes principales y oligoelementos esenciales a través del agua. De esta manera, sus plantas absorben a través de las hojas y de las raíces todos los nutrientes que necesitan.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✓
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✓
Código QR	



JBL PROFLORA Bio80

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	véanse las instrucciones de uso