



JBL PROFLORA T3

Tubo especial para equipos de CO2 para acuarios

Adecuado para:



- Accesorios para sistemas fertilizantes de plantas: tubo especial de CO2 para acuarios
- Fácil de instalar: conectar el tubo al equipo de CO2 y al difusor (equipo y difusor no incluidos en el suministro)
- Tubo especial resistente al CO2, para todos los equipos de CO2 convencionales, color negro o transparente/blanco
- Transporte de CO2 sin pérdidas. ¡Los tubos de aire normales NO son resistentes al CO2!
- Suministro: tubo especial JBL T3-CO2, longitud: 3 m, Ø 4/6 mm



Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/63463](https://www.jbl.de/qr/63463)



JBL PROFLORA Direct
 Difusor directo de alto rendimiento para CO2



JBL PROFLORA Taifun M
 Reactor de alta difusión de CO2



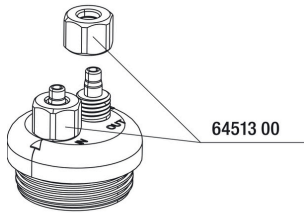
JBL PROFLORA Taifun P
 Minidifusor de CO2 para nano acuarios de agua dulce





JBL PROFLORA T3

Accesorios



**JBL tuerca de racor
aire/tubo de CO2**



JBL PROFLORA T3



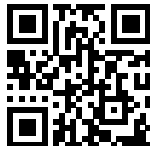
Información de producto

Información sobre los tubos de alimentación de CO2:

No todos los materiales son adecuados para entrar en contacto con el gas CO2, ya que muchos plásticos son aptos para el aire, pero son permeables al CO2. Esto se debe a que el CO2 tiene un comportamiento de difusión diferente al aire. Por este motivo, los tubos de aire no son adecuados para los equipos de CO2. El plástico de los tubos JBL PROFLORA T3 es apto para CO2 y compatible con todos los equipos de CO2 convencionales.

Una los tubos de tal forma que queden lo más cortos que sea posible. Cuanto más cortos sean los tubos de alimentación de CO2, más rápidamente reaccionará el sistema completo cuando aumente o disminuya la presión con la válvula de aguja fina. Pero incluso con tubos cortos hay que contar siempre con una reacción retardada a los ajustes. Por eso, no se impaciente girando la válvula de aguja fina del manorreductor. Ajústela ligeramente y espere un poco a que cambie el número de burbujas del contador de burbujas (JBL PROFLORA COUNTSAFE).

Los tubos de CO2 también se endurecen con el paso del tiempo y habrá que recambiarlos. JBL ofrece tubos especiales resistentes al CO2: JBL PROFLORA T3.

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





JBL PROFLORA T3

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-