

JBL - Proflora CO2 Regulator Basic

JB646700



Détendeur pour système de fertilisation au CO2. Adapté aux bouteilles de CO2 à usage unique (Système U) et aux bouteilles rechargeables (Système M).

Familles	JB3315
Poids (kg)	0.23
Longueur (cm)	7.9
Largeur (cm)	7.9
Hauteur (cm)	10







Détendeur pour système de fertilisation au CO2 des plantes d'aquarium.Le détendeur réduit la pression de 60 bars de la bouteille à une pression de travail de 1,5 bar, pour pouvoir bien réguler l'apport de CO2.. Visser le détendeur sur la bouteille de CO2 et réguler l'apport de CO2 sur la vanne à pointeau.. Le détendeur est adapté aux bouteilles de CO2 à usage unique (Système U) et aux bouteilles rechargeables (Système M). En dévissant l'écrou moleté (W21,8x1/14) à l'aide d'une clé Allen, le détendeur s'adapte au filetage M10x1 des bouteilles jetables.. Conception de très grande qualité : aluminium anodisé, fraisage CNC précis, couleur titane. Contenu : 1 détendeur CO2 pour bouteilles rechargeables, avec adaptateur dévissable pour bouteilles à usage unique.

