




JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP

Clapet antiretour d'eau pour systèmes CO2

Préconisé pour : 



- Empêche la remontée d'eau de l'aquarium dans l'équipement technique de CO2 (clapet antiretour)
- Montage très simple : couper le tuyau de CO2 et insérer le clapet antiretour entre les deux bouts (la flèche est tournée en direction de l'aquarium).
- Sécurité : écrous de serrage empêchant le détachement du tuyau de CO2
- Pour tuyaux à CO2 de Ø 4/6 mm
- Contenu : 1 clapet antiretour d'eau pour systèmes CO2, avec écrous de serrage pour tuyau



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP



Accessoires



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN TUBE

Tuyau spécial CO2 pour
aquariums



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP



Informations Produit

Pourquoi un clapet antiretour est-il absolument nécessaire ?


Tant que le CO₂ est amené dans l'aquarium par le tuyau de transport du CO₂, il n'y a aucun risque de voir de l'eau de l'aquarium pénétrer dans le tuyau. Mais si une électrovanne interrompt l'apport de CO₂ la nuit ou si la bouteille de CO₂ est vide, le CO₂ restant dans le tuyau va se dissoudre dans l'eau et donc de l'eau d'aquarium va de plus en plus migrer dans le tuyau. Si elle parvient jusqu'à l'équipement technique, par exemple l'électrovanne ou le détendeur, elle peut entraîner de la corrosion (rouille) et détruire cet équipement. Le clapet antiretour fonctionne comme une soupape qui ne laisse passer le gaz carbonique CO₂ que sous pression dans une direction (sens de la flèche sur le corps du clapet).

Où doit-il être monté ?

Idéalement aussi près que possible de l'eau de l'aquarium, juste au-dessus du niveau d'eau. De cette manière, très peu de CO₂ pourra migrer dans le tuyau.

Remarque

Ce clapet antiretour ne convient pas pour des apports d'air (pompes à membrane/pompes à air), car les pompes à air ne développent pas la bonne pression d'air comme le font les kits de CO₂ avec le gaz CO₂. Il existe un clapet antiretour spécifique pour pompes à air : JBL ProSilent Safe.

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✗
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✓
Code QR	





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP



Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
Réf.	6468100
Code EAN	4014162646811
EAN en code-barre	
Pour Ø	4/6 mm
-	-
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	6,74 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	29.63 g
Poids net	8 g
Variation de poids	-

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
Réf.	6468100
Point vert	-
Famille de déchets électriques ou électroniques	-
Poids de déchet à éliminer	-
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	21 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
Réf.	6468100





Caractéristiques	
Espèce animale	Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, axolotls, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	Pour tous aquariums
Matière	Matière plastique (ABS)
Type d'aliment	-
Couleur	noir
Dosage	-
Conditions de transport	-



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
Réf.	6468100
Température ambiante	-
Heure de démarrage	-
Mercurie	-
Longueur de tube	-
Durée de vie	-
lumen	-
Indice IRC	-
Dimmable	-
Cycles de commutation	-
Valeur PAR	-
Classe d'efficacité énergétique	-
UVA	-
UVB	-
UVC	-
Température de couleur	-
Désignation du culot	-

Données techniques	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
Réf.	6468100
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	55 mm
Longueur	25 mm
Largeur	25 mm
Diamètre	-
Tension	-
pour	-
T8 26 mm (watts)	-
T5 16 mm (watts)	-
Dimensions	-
Contenu pour	-
Volume du récipient de filtration	-
Volume des masses filtrantes	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-





Données techniques	
Hauteur de refoulement	-





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	-





Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
Réf.	6468100
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	3
Volume de l'emballage	0.3l
Dimensions (L/l/H)	35 mm/70 mm/125 mm
Position	600
Palette	2400
Famille de produits	3
Tarif douanier	39269097
Pays d'origine	CN
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
Réf.	6468100
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	3.5 g
Longueur UC 1	70 mm
Largeur/Profondeur UC 1	105 mm
Hauteur UC 1	125 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
Réf.	6468100
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
Réf.	6468100
Texte caisse	CO2 TAIFUN SAFE
Présentation en rayon	-