



Comment fonctionne-t-il?

Sa construction à double anneau n'évite pas seulement les turbulences généralement créées par les accessoires de remorquage fixés devant l'ouverture des filets mais elle permet de travailler avec deux mailles différentes.

Deux anneaux inox de 60cm reliés par un coupleur rotatif pour le point de remorquage, portent les filets longs de 2,6 mètres. Les mailles disponibles couvrent 100µm à 1 550µm.

Le filet Bongo peut être opéré en conjonction avec un dépresseur de 22kg pour créer une portance négative sur le système.

Les échantillons sont concentrés en deux flacons à fenêtre latérale, facilement déposés.

Deux courantomètres peuvent mesurer le volume passé.

Spécifications

Bongo 438

Ouvertures	2 au diamètre 60cm
Dimensions	250 x 135 x 60cm
Matériaux	Acier inoxydable, PVC, Monyl (PA)
Poids	20kg
Mailles	500µm ou : 100, 120, 150, 200, 225, 250, 275, 300, 335, 405, 780, 1000, 1550µm

Pour commander:

Filet Bongo -	code 438750
Dépresseur	code 438416
Courantomètre	code 438110

Copyright @ AnHydre 05/2015 – Caractéristiques modifiables sans préavis

AnHydre. Sarl au capital de 9000 €

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN – France
Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57