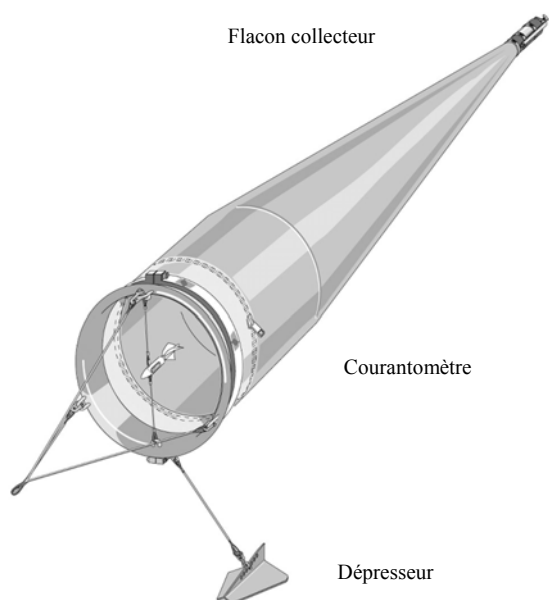


AnHydre.
Bleu Passionnément ...

Filet à plancton conique - remorquage horizontal ou oblique

Calcofi 438

20



Comment fonctionne-t-il?

Basé sur une conception CalCOFI, ce filet tracté à anneau est le standard sans ouverture/fermeture pour l'échantillonnage quantitatif de grands volumes d'eau sur des remorquages rectilignes ou obliques.

L'anneau de diamètre 100cm en acier inoxydable est équipé d'un filet de longueur 4 mètres et opère en conjonction avec un dépresseur de 22kg qui crée la portance négative sur l'appareil.

Les mailles disponibles couvrent 100µm à 1 550µm.

Les échantillons sont concentrés en un flacon à fenêtre latérale, facilement déposé.

Un courantomètre mécanique peut mesurer le volume passé et filtré.

Spécifications

Calcofi 438

Ouverture	1 au diamètre 100cm
Dimensions	100 x 400cm
Matériaux	Acier inoxydable, PVC, Monyl (PA)
Poids	19kg
Mailles	500µm Ou: 100, 120, 150, 200, 225, 250, 275, 300, 335, 405, 780, 1000, 1550µm

Pour commander:

Filet Calcofi -	code 438700
Dépresseur	code 438416
Courantomètre	code 438110

Copyright @ AnHydre 09/2015 – 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

SIRET 434 917 274 00012 APE 3320C www.anhydre.eu anhydre-vente@orange.fr