



Περιγραφή έργου:

Η γρήγορη λειτουργία των σωλήνων διασφαλίζει την υψηλή ταχύτητα λειτουργίας του συστήματος.

Η δειγματοληψία γίνεται σε πλήρες ωκεανογραφικό βάθος, αλλά το σύστημα προτείνεται και για ρηχά νερά εξαιτίας του μικρού μεγέθους του. Το σύστημα αποτελείται από 4 σωλήνες ύψους 400 mm. ο καθένας.

Διαχειριστής:

Ινστιτούτο Ωκεανολογίας Βάρνας

Σύστημα:

Δειγματολήπτης ιζηματος πολλαπλών σημείων

Μέρος: Βάρνα, Βουλγαρία

Περίοδος: Σεπτέμβριος 2019

Σημαντικό!

Υδραυλικός αποσβεστήρας για ομαλή διείσδυση

Σημαντικό!

Το σύστημα δεν απαιτεί καμία διαδικασία συντήρησης

Σημαντικό!

Μειώνει την επίδραση των κυματισμών



Στοιχεία επικοινωνίας
Θεσσαλονίκη:

Κανάρη 16, ΤΚ 54644
Θεσσαλονίκη, Μακεδονία - Ελλάδα
Τηλ. [2310 946.126](tel:2310946126)
Fax [2310 947.005](tel:2310947005)
scientact@scientact.com.gr
www.scientact.com.gr

Στοιχεία επικοινωνίας
Αθήνα:

Αιτωλίας 14, ΤΚ 15231
Χαλάνδρι, Αθήνα - Ελλάδα
Τηλ. 210 67.28.585
scientact@scientact.com.gr
www.scientact.com.gr