

БИО пробоотборник Solinst Модель 428

Доступный по цене пробоотборник из прозрачного поливинилхлорида повышенной плотности. Объём ёмкости составляет 1025 миллилитров.

Прочный корпус вмещает образец объёмом более одного литра. Благодаря прозрачности корпуса можно визуально контролировать качество проб воды. Пробоотборник изготовлен из экологически чистого материала, который при разрушении и утилизации подвергается биоразложению.



Конструкция

Высококачественная конструкция включает в себя прочный прозрачный цилиндр, расположенный в верхней части. В верхней части цилиндра есть ручка для переноски и крепления поддерживающего устройства (шнура, троса или карабина гидрогеологической рулетки). В нижней части цилиндра установлен обратный клапан.

В комплект входит устройство для выпуска пробы. Верхняя и нижняя части пробоотборника имеют коническую форму, что предотвращает зависание в скважине и засорение пробы отложениями с обсадной трубы (пьезометра).

Преимущества

- Прочный корпус
- Визуальный контроль пробы
- Коническая форма предотвращает зависание в скважине и загрязнение пробы
- Ручка для переноски и крепления
- Вмещает пробу более одного литра
- Экологический продукт

Аксессуары

Гидрогеологическая рулетка Модель 103

Гидрогеологическая рулетка Модель 103 - это многофункциональный инструмент, который используется для спуска в скважины или открытые водоёмы различных устройств, таких как пробоотборники, опускные пьезометры, насосы и другое оборудование.

Прочность на разрыв в 122 кг и лазерная маркировка троса через каждые 5 см делают этот инструмент универсальным для работы с любыми пробоотборниками.





