



ГР-61М батометр вакуумный



Батометр вакуумный ГР-61М является гидрологическим прибором и предназначен для взятия проб воды со взвешенными наносами при длительном наполнении точечным и интеграционным способами.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Взятие проб воды точечным способом производится на глубинах от 0,1 до 20 м, при скоростях течения до 3 м/с и интеграционным способом на глубинах:

- от 1 до 20 м при скоростях течения до 0,5 м/с.
- от 1 до 10 м при скоростях течения до 1 м/с.
- от 0,5 до 1 м при скоростях течения до 2 м/с.

Описание

Принцип действия батометра ГР-61М основан на всасывании пробы воды в вакуумную камеру через заборный наконечник со скоростью, близкой к скорости течения воды, путем создания в камере разряжения.

Батометр вакуумный состоит из вакуумной камеры, водозаборной трубки со съёмным наконечником, ручного воздушного насоса двойного действия и крана-тройника со струбчинкой.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Максимальный объем пробы, л	3
Наибольшее допустимое давление, создаваемое в камере	атмосферное
Начальное давление шкалы, мл	500
Цена наименьшего деления шкалы, мл	20
Вес комплекта батометра, кг	17
Габариты в упаковке, мм	670x240x270