

## Изотерм-0,75 пробоотборник термостатический



Пробоотборник переносной термостатический ИЗОТЕРМ-0,75 предназначен для отбора проб нефти и масел из транспортируемых цистерн и стационарных резервуаров. Производит отбор пробы с любого уровня резервуара.

Пробоотборники представляют собой вакуумированный термостатированный сосуд из нержавеющей стали, стойкой к коррозионному воздействию веществ. В верхней части корпуса находится термостатированная вставкой крышка с воздушным штуцером, закрытым пробкой со штоком для крепления многожильного металлического троса. Для предотвращения потери пробоотборника на крышке имеется бобышка для крепления троса на пробоотборнике. В нижней части пробоотборника установлено донце для утяжеления пробоотборника.

**ЗАКАЗАТЬ**

### **Технические характеристики**

Параметры	Значения
Объем отбираемой пробы, л	0,75
Глубина отбора пробы, м	0-5; 0-10
Материал корпуса	12Х18Н1 ОТ ГОСТ 5632-72
Материал крышки	Д16Т ГОСТ 4784-97
Покрытие крышки	Хим.Окс.
Материал пробки	Фторопласт Ф-4
Габаритные размеры (Диаметр x Высота), мм	300x76
Диаметр входного отверстия, мм	25
Масса пробоотборника, кг	1,3

### **Принцип работы**

Для отбора пробы с заданного уровня следует замерить уровень нефтепродукта в резервуаре (цистерне). Сделать расчет уровней проб. (Например: верх-середина-низ 1:3:1 для вертикального резервуара и 1:6:1 для горизонтального резервуара, со дна железнодорожной или автомобильной цистерны от нижней внутренней образующей).

### **Комплект поставки**

Наименование	Количество, шт.
Пробоотборник ИЗОТЕРМ-0,75	1
Трос металлический стальной, м	по указанию заказчика, кратно 1 м
Паспорт	1
Упаковка	1