



ПЭ-1600 пробоотборник нефтепродуктов



Переносной пробоотборник ПЭ-1600 предназначен для отбора проб нефти и нефтепродуктов из транспортируемых цистерн и стационарных резервуаров высотой до 10 м.

Устройство и принцип работы

Конструктивно пробоотборник представляет собой цилиндрический сосуд, изготовленный из латуни. В верхней части пробоотборника установлена поворотная крышка, которая приводится в движение двумя концами металлической цепи и закрывает пробоотборник при их выравнивании.

Пробоотборник опускается на требуемую глубину на отрезке цепи, которая удерживает крышку в закрытом положении. При смене цепи оператором-лаборантом пробоотборник

открывается и заполняется пробой. Подъем пробоотборника осуществляется на том же отрезке цепи, на котором производилось его опускание. При этом крышка пробоотборника закрыта.

<p align="center">ПЭ-1600 пробоотборник нефтепродуктов с цепью 10 м</p>	<p align="center">ПЭ-1600 пробоотборник нефтепродуктов без цепи</p>

Технические характеристики

Наименование	Значение
Объем отбираемой пробы	0,8 л или 1 л
Глубина отбора пробы	0-10 м
Материал пробоотборника	Латунь ЛС59-1
Габариты пробоотборника	250x78x82 мм
Масса пробоотборника	2,1 кг
Масса цепи (10 метров)	1,8 кг

Комплект поставки:

- Пробоотборник переносной ПЭ-1600.
- Цепь латунная, 10 м.
- Паспорт.