



ПЭ-1640 пробоотборник нефтепродуктов



Переносной пробоотборник ПЭ-1640 предназначен для отбора проб нефти и масел из транспортируемых цистерн и стационарных резервуаров. Производит отбор пробы с любого уровня резервуара.

Конструктивные особенности

Пробоотборник ПЭ-1640 представляет собой емкость с одним отверстием и применяется для отбора проб нефти и нефтепродуктов с давлением насыщенных паров не более 40 кПа (300 мм рт.ст.).

Пробоотборники с пробой должны герметично закрываться крышкой (пробкой).

ПЭ-1640 конструктивно состоит из сосуда (нержавеющая сталь, стойкая к коррозионному воздействию веществ). В верхней части

корпуса находится 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.

Длина металлического троса 5 м (исполнение А) или 10 м (исполнение Б). Изделие может поставляться с различной длиной троса в соответствии с требованиями потребителя.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Объем отбираемой пробы, л	1,00
Глубина отбора пробы, м	0-5, 0-10
Материал пробоотборника	12X18H10T ГОСТ 5632-72
Материал пробки	Фторопласт Ф-4
Габаритные размеры, мм	345x80x80
Диаметр входного отверстия, мм	23
Масса пробоотборника, кг	1,75

Комплект поставки:

- Пробоотборник переносной ПЭ-1640.
- Трос металлический стальной (исполнение А – 5 м; исполнение Б – 10 м).
- Паспорт.