



ЗАКАЗАТЬ

Контейнеры жидкостные предназначены для отбора проб жидкостных, газожидкостных и газовых углеводородных смесей, транспортировки их к месту проведения исследований и выдачи их в исследовательскую аппаратуру.

Применяются в лабораториях и на промыслах нефтяной и газовой промышленности.

Рабочая среда — газожидкостные и газовые углеводородные смеси. Контейнеры эксплуатируются в условиях умеренного и холодного климатических районов по ГОСТ 16350-80. Категория размещения при эксплуатации -1 по ГОСТ 15150-69.

Технические характеристики

Наименование	Значение		
Полезный объем	400 см ³ (так же изготавливаются 100, 150, 200....1000 см ³)		
Тип вентиля	Угловой с ручным приводом		
Проход условный	3 (4) мм		
Рабочее давление	21-25 МПа		
Диапазон рабочих температур среды	-60...+80°С		
Габаритные размеры	КЖ-100	КЖ-150	КЖ-400
	48x80x260 мм	48x80x300 мм	48x80x500 мм
Масса	2,0	2,0	3,4

Стандартный комплект поставки:

- КЖ пробоотборник.
- Паспорт.