



1-СТАНДАРТ-Р пробоотборник нефтепродуктов ручной



Пробоотборник 1 Стандарт-Р – это ручной пробоотборник для отбора пробы нефти и нефтепродуктов, и др. жидкостей, из трубопровода при рабочем давлении, от 0,2МПа до 6,3 МПа. 1-Стандарт-Р разработан в соответствии с ГОСТ 2517-85 (изменение № 1) «Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб».

Пробозаборное устройство имеет исполнения, соответствующие диаметрам условного прохода трубопровода: 40, 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600, 700, 800, 1000, 1200 мм.

Характеристики Пробоотборника 1 Стандарт-Р приведены ниже:

- вид климатического исполнения УХЛ4.2, но для работы при температуре, °С от +5 до +50.

Характеристика отбираемого продукта:

- массовая доля содержания воды, %. до 98;
- кинематическая вязкость, м²/с до 120х10⁶;
- температура, °С от +5 до +90;
- концентрация хлористых солей, г/л до 30 г/л;
- массовая доля содержания механических примесей, % до 0,15;
- массовая доля содержания сернистых соединений, % до 3,5.

Технические характеристики:

- род тока переменный/трехфазный;
- напряжение, В 380 / 220;
- частота, Гц 50;
- потребляемая мощность, ВА, не более 25;
- габаритные размеры, мм, не более 220х175х330мм;
- масса, кг, не более 20 кг.