

Контейнеры для проб жидкости LSB



Емкости предназначены для транспортировки и хранения под давлением жидкостей, которые имеются в нефтяной промышленности. Имеется широкий выбор баллонов для жидкости с емкостью от 100 см³ до 1000 см³ при давлениях до 15000 ПСИ. По дополнительному запросу контейнеры могут быть изготовлены из различных материалов.

Для приложений, требующих изоляции жидкости от вторичной вытесняющей жидкости, баллон снабжен подвижным специально сконструированным поршнем с минимальным трением и потерей давления нагрузки. Поршень имеет специальную конструкцию для приспособления к перемешивающему шарикку с минимальным мертвым объемом. Стандартные контейнеры оснащены игольчатым краном для вытесняющей жидкости и игольчатым краном для жидкости образца. Краны установлены с обоих концов контейнера и снабжены для защиты от повреждений при переноске и транспортировке ограждающими защитными крышками.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Емкость: 700 см³

Рабочая температура: до 150 °С

Давление заполнения: 700 Бар

Материал: нержавеющая сталь,
титан или HASTELLOY

клапанов: нерж. сталь

поршень: бронза

Клапан: игольчатый кран

Защитные крышки: входят в комплект

Габариты внеш. Диам. x Длина: 70 x 975 мм

Вес: 25 кг

Источник: <https://vinci-technologies.ru/node/362>