

GLS-25 Проточный газо-жидкостный сепаратор



Сепаратор позволяет разделять газовую и жидкостную фазы после выхода из VPR. Газовая фаза выходит через верхний порт, а жидкостная через нижний. Внутри сепаратора находится поршень, который открывает соответствующий текущей фазе клапан. После разделения фазы можно направить в газометр и коллектор фракций для измерения их объема.

Технические характеристики

Допустимый расход: от 0,01 до 25 мл/мин

Макс. температура флюидов: 150°C

Материал поверхностей, контактирующих с флюидами: нерж .сталь, Hastelloy (опция)

Соединение: порт 1/8"

Масса: 500 г

Источник: <https://vinci-technologies.ru/node/480>