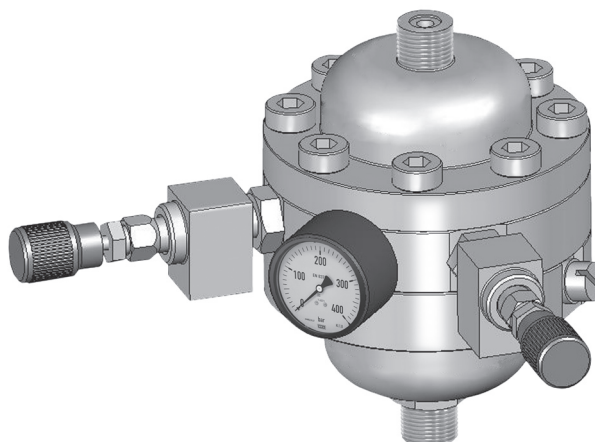


Калибровка и поверка различных СИ давления кислородного исполнения, СИ не допускающих попадания внутрь масла (пищевые, медицинские и пр.) с использованием масляных грузопоршневых манометров



Область применения

- Калибровка и поверка деформационных манометров и измерительных преобразователей давления кислородного исполнения и не допускающих попадания внутрь масла (пищевые, медицинские и пр.) в диапазоне от 0 до 25 МПа с использованием эталонных средств измерения давления (грузопоршневые манометры).

Отличительные особенности

- Раздел сред жидкость/газ.
- Точные вентили для плавной регулировки давления.
- Диапазон раздела давлений от 0 до 25 МПа.
- Не вызывает дополнительной погрешности при измерении ввиду отсутствия механического разделителя в конструкции (мембраны).

Технические характеристики

Разделитель сред пневмогидравлический модели РПГ

Диапазон давления	Рабочие среды раздела
0...25 МПа	Масло/воздух или газ

Дополнительная погрешность измерения давления

Не вызывает дополнительной погрешности при измерении ввиду отсутствия механического разделителя в конструкции (мембраны).

Источник питания

Для работы необходим внешний источник питания сжатым воздухом/газом с давлением, превышающим диапазон рабочих давлений на 10%.

Метрологическая аттестация

Сертификат

Сертификации не подлежит.

Комплект поставки

Стандартная поставка

1. Разделитель сред пневмогидравлический модели РПГ.
2. Переходник для подключения к грузопоршневым манометрам.
3. Шланг для подключения к источнику питания сжатым воздухом/газом.
4. Фитинги для подключения поверяемых средств измерения.
5. Руководство по эксплуатации.

По дополнительному заказу

1. Специальные фитинги.