

СП «ТермоБрест» ООО

производство запорно-регулирующей
газовой арматуры
и приборов автоматики
безопасности газовых систем



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ для подбора датчика-реле давления



Рабочая среда:

- углеводородные газы (газовые фазы сжиженных газов)
 воздух
 попутный нефтяной газ
 неагрессивная газовая среда - _____ (указать конкретно)
- коксовый газ
 биогаз

Тип датчика-реле давления:

- мембранного типа
 электронного типа

Контролируемое давление в трубопроводе:

- избыточное _____ бар
 вакуумметрическое (тяга) _____ бар

Температура рабочей среды _____ °C

Присоединительный размер - внутренняя резьба G 1/4 "

Климатическое исполнение датчика:

У 3.1 (-30...+40 °C, установка в закрытых неотапливаемых помещениях)

Коммутирующий элемент или дополнительные устройства:

- Переключающий контакт (для датчиков-реле мембранного типа)
 С токовым выходом и транзисторным ключом со структурой N-P-N (для датчиков-реле электр. типа)
 С токовым выходом и транзисторным ключом со структурой P-N-P (для датчиков-реле электр. типа)
 С токовым и релейными выходами (для датчиков-реле электронного типа)

Дополнительные сведения:

Количество изделий для заказа: _____ шт.

Сведения о заказчике:

Наименование организации: _____

ФИО и должность: _____

контактный телефон: _____

email или факс для отправки ответа: _____