

Опросный лист на клапан электромагнитный серии ВН
с датчиком положения (в стальном корпусе)

Марка клапана ВН1Н-4ПЕ ст. фл. НЗ У2

Исполнение клапана двухпозиционный (НЗ)
 Количество, шт 10
 Диаметр номинальный, DN 25
 Рабочая среда природный газ
 Агрегатное состояние газ
 Входное давление, МПа (кгс/см²) 0,1 (1,0)
 Температура на входе, °С 20
 Материал корпуса сталь
 Присоединение к трубопроводу фланцевое
 Уплотнительная поверхность фланцев по ГОСТ 33259-2015 исполнение В
 Класс герметичности затвора по ГОСТ 9544-2015 А
 Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69 У2
 взрывозащищенное
 Степень защиты клапана IP67
 Частота включений, 1/ч, не более 150
 Полный ресурс включений, не менее 500000
 Напряжение питания переменного тока, В 220 (50 Гц)
 Датчик положения да
 Исполнение датчика взрывозащищенное
 в комплекте с переключающим усилителем IM1-22Ex-R
 Степень защиты датчика положения IP68
 Напряжение питания датчика положения, В 24
 Длина кабеля от электромагнитной катушки, м 10
 Длина кабеля от датчика положения, м 10

Установка

Положение трубопровода горизонтальное
 Материал трубопровода сталь 20
 Диаметр трубопровода (номинальный), DN 25
 Окружающая температура, °С от минус 36 до плюс 41

Завод-изготовитель ООО „ТермоБрест“ Беларусь, г. Брест

Наг. МТС №10
Нарыковец Р.Б.
Внф. 16.06.21

Взам. инв. №
Подл. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подл.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

19467-ТХ.0Л

Лист
5