

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

Марка клапана ВН³/₄ Н-4ПЕ ст. НЗ У2 (поз. 912/1,2)

<i>Исполнение клапана</i>	<i>двухпозиционный (НЗ)</i>
<i>Количество, шт</i>	<i>2</i>
<i>Диаметр номинальный, DN</i>	<i>20</i>
<i>Рабочая среда</i>	<i>природный газ</i>
<i>Агрегатное состояние</i>	<i>газ</i>
<i>Входное давление, МПа (кгс/см²)</i>	<i>0,1 (1,0)</i>
<i>Температура на входе, °С</i>	<i>20</i>
<i>Материал корпуса</i>	<i>сталь</i>
<i>Присоединение к трубопроводу</i>	<i>муфтовый</i>
<i>Класс герметичности затвора по ГОСТ 9544-2015</i>	<i>A</i>
<i>Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69</i>	<i>У2</i>
	<i>взрывозащищенное</i>
<i>Степень защиты клапана</i>	<i>IP67</i>
<i>Частота включений, 1/ч, не более</i>	<i>1000</i>
<i>Полный ресурс включений, не менее</i>	<i>1000000</i>
<i>Напряжение питания постоянного тока, В</i>	<i>24</i>
<i>Датчик положения</i>	<i>да</i>
<i>Исполнение датчика</i>	<i>взрывозащищенное</i>
	<i>в комплекте с переключающим усилителем IM1-22Ex-R</i>
<i>Степень защиты датчика положения</i>	<i>IP68</i>
<i>Напряжение питания датчика положения, В</i>	<i>24</i>
<i>Длина кабеля от электромагнитной катушки, м</i>	<i>10</i>
<i>Длина кабеля от датчика положения, м</i>	<i>10</i>

Установка

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

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

2 шт.

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	<i>18468-ГСН.01</i>	Лист <i>6</i>

*Опросный лист на клапан электромагнитный серии ВН
с датчиком положения (в стальном корпусе)
Марка клапана ВН1Н-4ПЕ ст. фл. НЗ У2 (поз. 911/1,2)*

<i>Исполнение клапана</i>	<i>двухпозиционный (НЗ)</i>
<i>Количество, шт</i>	<i>2</i>
<i>Диаметр номинальный, DN</i>	<i>25</i>
<i>Рабочая среда</i>	<i>природный газ</i>
<i>Агрегатное состояние</i>	<i>газ</i>
<i>Входное давление, МПа (кгс/см²)</i>	<i>0,3 (3,0)</i>
<i>Температура на входе, °С</i>	<i>20</i>
<i>Материал корпуса</i>	<i>сталь</i>
<i>Присоединение к трубопроводу</i>	<i>фланцевое</i>
<i>Уплотнительная поверхность фланцев по ГОСТ 33259-2015</i>	<i>исполнение В</i>
<i>Класс герметичности затвора по ГОСТ 9544-2015</i>	<i>А</i>
<i>Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69</i>	<i>У2</i>
	<i>взрывозащищенное</i>
<i>Степень защиты клапана</i>	<i>IP67</i>
<i>Частота включений, 1/ч, не более</i>	<i>150</i>
<i>Полный ресурс включений, не менее</i>	<i>500000</i>
<i>Напряжение питания постоянного тока, В</i>	<i>24</i>
<i>Датчик положения</i>	<i>да</i>
<i>Исполнение датчика</i>	<i>взрывозащищенное</i>
	<i>в комплекте с переключающим усилителем IM1-22Ex-R</i>
<i>Степень защиты датчика положения</i>	<i>IP68</i>
<i>Напряжение питания датчика положения, В</i>	<i>24</i>
<i>Длина кабеля от электромагнитной катушки, м</i>	<i>10</i>
<i>Длина кабеля от датчика положения, м</i>	<i>10</i>

Установка

<i>Положение трубопровода</i>	<i>горизонтальное</i>
<i>Материал трубопровода</i>	<i>сталь 20</i>
<i>Диаметр трубопровода (номинальный), DN</i>	<i>32</i>
<i>Окружающая температура, °С</i>	<i>от минус 36 до плюс 41</i>

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

Лист.

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

							<i>18468-ГСН.01</i>	Лист
<i>Изм.</i>	<i>Коллч.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>			7

Опросный лист на клапан электромагнитный серии ВН
с датчиком положения (в стальном корпусе)
Марка клапана ВН1Н-4ПЕ ст. фл. НЗ У2 (поз. 913/1,2)

Исполнение клапана	двухпозиционный (НЗ)
Количество, шт	2
Диаметр номинальный, DN	25
Рабочая среда	воздух технологический
Агрегатное состояние	газ
Входное давление, МПа (кгс/см ²)	0,001 (0,01)
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 постоянного тока, В	24
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	32
Окружающая температура, °С	от минус 36 до плюс 41

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

2 мя.

18468-ГСН.01

Лист

8

Изм.	Коллч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №