

КЛАПАН ИГОЛЬЧАТЫЙ

Тип: S 004

MG1/2-FG1/2; FM20x1,5-FG1/2;
FM20x1,5-FM20x1,5; FG1/2-FG1/2; MM20x1,5-FM20x1,5;
MM20x1,5-FG1/2; MG1/2-FM20x1,5

ПАСПОРТ

4719015564.104 ПС

1. Общие сведения

- 1.1. Клапан игольчатый предназначен для использования в качестве запорного механизма для манометров.
- 1.2. Не требует обслуживания.

2. Основные технические характеристики

- 2.1. Рабочая среда: жидкие и газообразные среды.
- 2.2. Максимальное рабочее давление: 25 МПа (250 кгс/см²) – для клапана из латуни; 40 МПа (400 кгс/см²) – для клапана из стали.
- 2.3. Максимальная рабочая температура среды: 200 °С.
- 2.4. Исполнение: наружная/внутренняя резьба.
Резьба присоединения: G1/2 или M20x1,5.
- 2.5. Материал: латунь; углеродистая сталь; нержавеющая сталь.

3. Комплектность

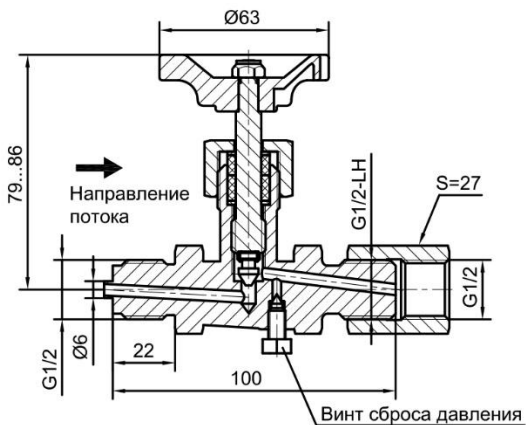
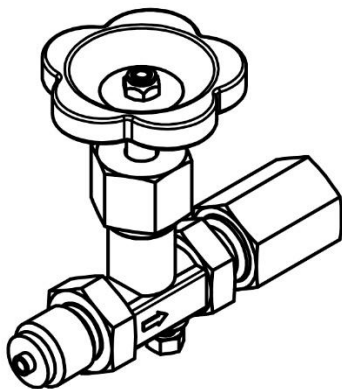
Наименование	Кол-во, шт.	Примечание
Клапан		Партия клапанов, поставляемых на один адрес, комплектуется одним паспортом
Паспорт	1	

4. Свидетельство о приемке

Изделие соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» и признано годным к эксплуатации.

Дата
продажи: _____

5. Внешний вид и основные размеры



6. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи изделия.