

ПНЕВМОКНОПКИ ПР522

Руководство по эксплуатации v. 2015-08-26 ААК

Область применения

Пневмокнопки относятся к направляющей аппаратуре и служат для управления направлением движения потоков сжатого воздуха. Управление осуществляется за счет переключения схемы соединения внутренних каналов распределителя с входными и выходными присоединительными отверстиями.

Особенности:

- тип: 5/2 (5-линейная, 2-позиционная);
- ручное управление;
- К1 – пневмопереключатель;
- К2 – пневмовыключатель конечный;
- К3 – пневмокнопка грибовидная с фиксацией;
- К4 – пневмокнопка зеленая;
- К5 – пневмокнопка красная утопленная;
- К6 – пневмокнопка грибовидная без фиксации.

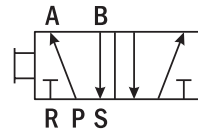
Рабочая среда: очищенный воздух
(тонкость очистки 25 мкм).

Рабочая температура: -5...+80°С.

Рабочее давление: 0...0,8 МПа.

Присоединение: G $\frac{1}{4}$ ", G $\frac{1}{8}$ ".

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ СХЕМА



Расшифровка обозначений:

P – порт питания;

A – рабочий порт; B – рабочий порт;

R – порт выхлопа; S – порт выхлопа.

ПР522-К1



ПР522-К2



ПР522-К3



ПР522-К4



ПР522-К5



ПР522-К6



ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

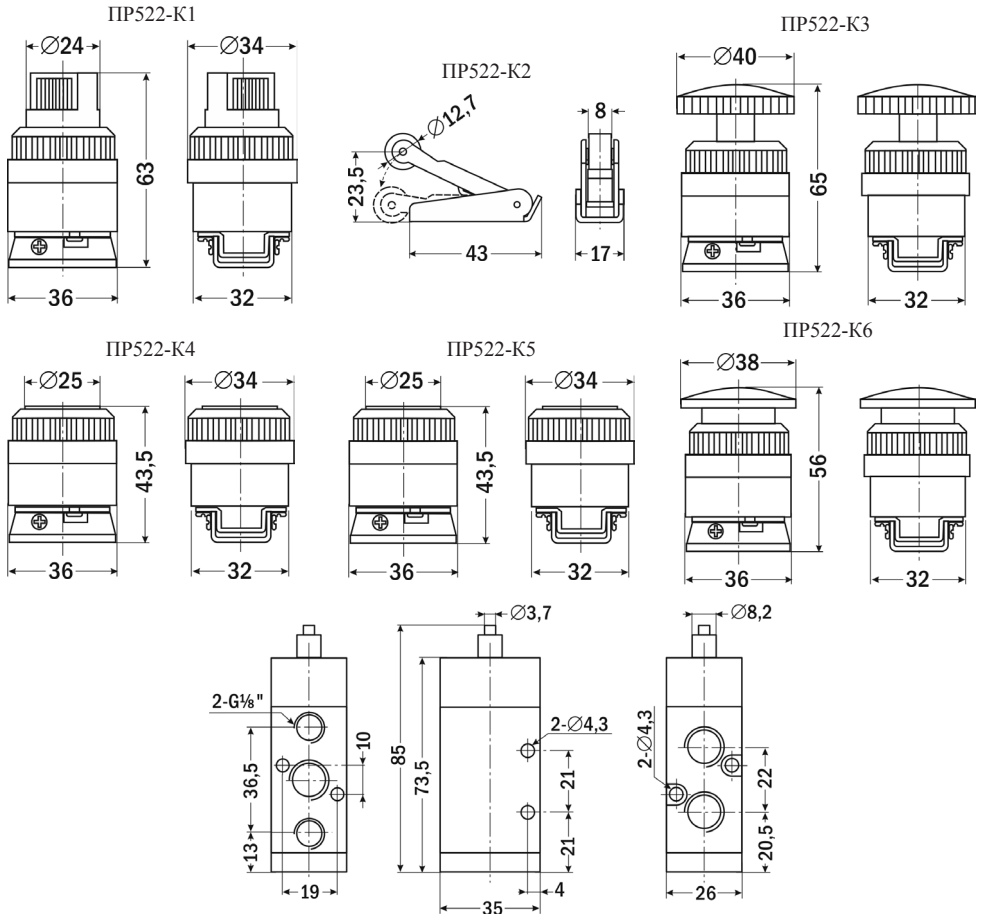
Для управления пневмоцилиндрами двустороннего действия применяют пневмокнопки типа 5/2 (5-линейные, 2-позиционные), имеющие 5 каналов ввода-вывода и 2 положения золотника.

В исходном положении воздух подается через порт питания P на рабочий порт A, при этом рабочий порт B соединен с портом выхлопа S. При нажатии на кнопку порт питания P переключается на рабочий порт B, а рабочий порт A соединяется с портом выхлопа R. При снятии питания золотник под действием пружины возвращается в исходное положение.

Управление пневмопереключателем ПР522-К1 осуществляется за счет поворота переключателя в рабочее положение и обратно.

Для модели ПР522-К3 возврат в исходное положение производится вручную при нажатии на кнопку.

ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Пневмокнопка не требует обслуживания. В случае выхода пневмокнопки из строя, она должна быть демонтирована и отправлена изготовителю для осмотра и тестирования. Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия пользователем.

Генеральный дистрибьютор в России:

АРК Энергосервис
 195265, г. Санкт-Петербург, а/я 70
 Тел./факс: (812) 327-32-74
 Интернет-магазин: ARK5.RU

Пневмокнопка
 PP522-К _____

Дата продажи: _____

М. П.