

Пропорциональные клапаны 6021/22/23



- Клапаны для непрерывного регулирования
- Малый гистерезис, высокая повторяемость
- Управление при помощи ШИМ-сигнала
- Клапан прямого действия с герметичным закрытием

Возможности комбинирования

Возможности комбинирования



Кабельный разъем 2506



Электронный модуль 1094 для монтажа на ДИН-рейку



Кабельный разъем 2508



Электронный модуль 1094 для монтажа на катушку клапана



Регулятор 862X-2

Пропорциональные клапаны прямого действия используются как элементы регулирования потоков, также могут использоваться для технического вакуума. Небольшой гистерезис, высокая повторяемость и хорошая чувствительность обеспечивают точное регулирование. Клапаны с герметичным закрытием.

Технические данные

Сечение	Ду 0.8 - 6.0 мм
Присоединение	G 1/8, G 1/4, G 3/8
Материал корпуса	Латунь, Нержавеющая сталь – по запросу
Уплотнение	ВИТОН, (другое – по запросу)
Среда	Нейтральные газы и жидкости
Температура среды	-10 to +90 °C
Окружающая температура	Макс. +55 °C
Вязкость	Макс. 21 мм ² /с
Управление	ШИМ-сигнал, соотв. электронику см. раздел «Аксессуары»
Рабочее напряжение	24 В=
Потребляемая мощность	См. таблицу для заказа
Класс защиты	IP 65
Электроподключение	Штекер стандарта DIN 43650 форма C, A
Параметры регулирования	
Гистерезис	< 5%
Повторяемость	< 0.5% от полной шкалы
Чувствительность	< 0.5% от полной шкалы
Поправочная характеристика	1:25
Необходимая электроника	
Тип 1094 или	Управляющая электроника для монтажа на клапан или на ДИН-рейку.
Типы 8623-2, 8624-2, 8625-2	Регулятор с дисплеем, установка заданных и фактических значений, для монтажа на пропорциональные клапаны 6022 и 6023

