

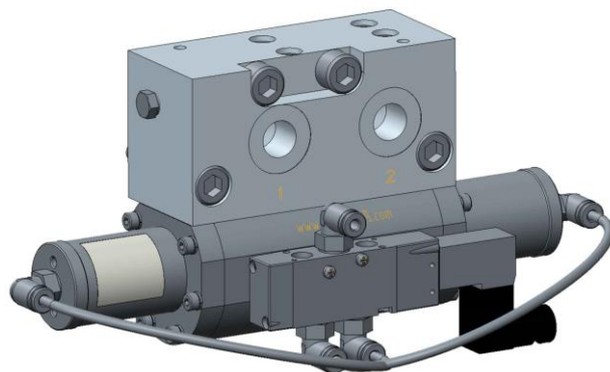


КЛАПАН ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 4/2

ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН (4/2)

Электропневматический клапан 4/2 предназначен для управления подачей смазки на двухлинейных устройствах (система O2). Клапан предназначен для работы с жидкой смазкой NLGI 2 максимум, с максимальным давлением 400 бар (5880 фунт/кв. дюйм).

В его функции входит обеспечение поочередной подачи на насос, на одну из двух линий подачи, одновременно обеспечивая сброс давления на другой. В состоянии покоя клапан обеспечивает закрытие обеих линий.



ПРИМЕНЕНИЕ

- **Двухлинейные системы:** инверсия подачи в двухлинейных системах.
- **Прогрессивные системы и разделение линий:** если закрыть заглушкой выход 1 или 2, клапан может также использоваться для отделения части смазочной установки; если выходы не закрыты заглушками, отделяются поочередно две части оборудования.
- **Применение для жидкой смазки:** особенно рекомендуется для жидкой смазки, может

ПРЕИМУЩЕСТ

- **Модульное основание:** быстрота техобслуживания, минимизация времени простоя оборудования и недопущение рисков загрязнения смазки.



Mini-SUMO

SUMO



КЛАПАН ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 4/2

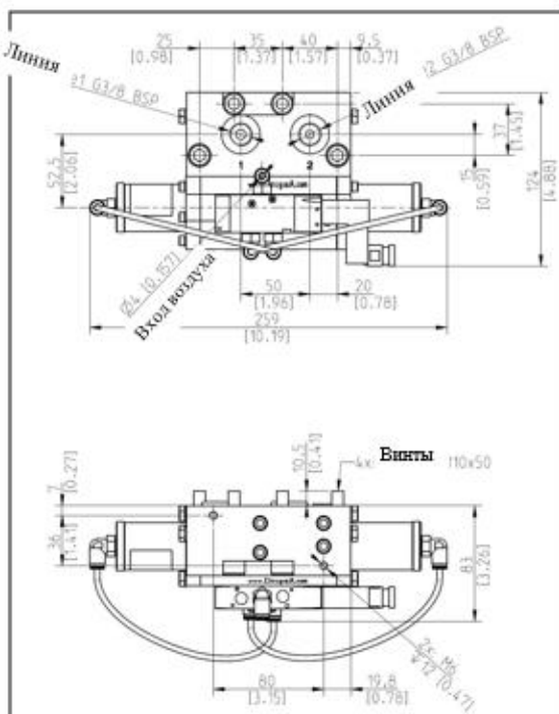
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	24 В пост./перем. тока — 110/230 В перем. тока
Потребляемая электроэнергия	1 Вт (пост. ток) — 3 ВА (перем. ток)
Степень защиты катушки	IP 65
Давление воздуха на входе	3

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. производительность	400 см ³ /мин
Максимальное рабочее давление	400 бар
Соединение выхода	G3/8" BSP
Эксплуатационная температура	- 10 ÷ + 50 °C (+14÷+122°F)
Рабочая влажность	90 % отн. влажности
Допустимые смазочные материалы	Жидкая смазка макс. NLGI2
Температура хранения	-40 ÷ +65°C (+40÷+149°F)

РАЗМЕРЫ



ИНФОРМАЦИЯ ПО ЗАКАЗУ

ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КЛАПАН 4/2

Описание	Код
24 В пост. тока	0083580
24 В перем. тока	0083581
110 В перем. тока	0083582
230 В перем. тока	0083583

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Описание	Код
Набор манометров (арматура и манометры)	3133910

ЗАПЧАСТИ

Описание	Код
Электроклапан 24 В пост. тока	3155154
Электроклапан 24 В перем. тока	3155155
Электроклапан 110 В перем. тока	3155156
Электроклапан 230 В перем. тока	3155157
Уплотнительные кольца для клапана/насоса	3190500
Правый манометр	3292172
Левый манометр	3292171

Для инфо:

C2281PR WK 39/17

Продукцию Dropsa можно приобрести через представительства в соответствующих странах и через сеть уполномоченных дистрибьюторов. Пожалуйста, посетите раздел контакты на нашем сайте www.dropsa.com/contact или пишите sales@dropsa.com