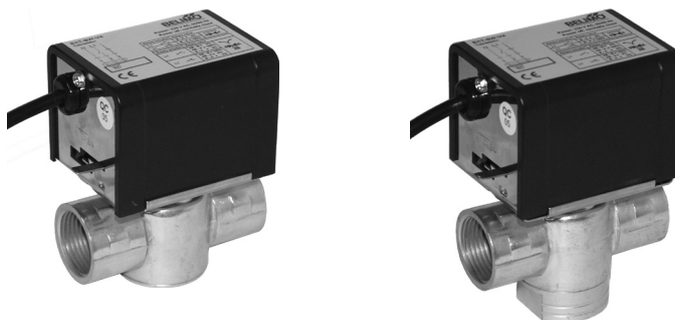


2-х и 3-ходовой зональный перекидной кран с электроприводом

- Номинальное напряжение 230 В~
- Управление Откр-Закр
- Без питания НЗ, кран закрыт
- Внутренняя резьба


Обзор типов

| | Тип | kvs | DN | Rp | Δps | Вес | Обозначение FLOWAIR |
|-------------|-----------------|----------|-------|------|---------|---------|---------------------|
| 2- ход кран | EXT-SW-E152V4C1 | 0.9 м3/ч | 15 мм | 1/2" | 5.1 бар | 0.75 кг | |
| | EXT-SW-E152V4C2 | 2.2 м3/ч | 15 мм | 1/2" | 3.4 бар | 0.75 кг | |
| | EXT-SW-E152V4C3 | 3.0 м3/ч | 15 мм | 1/2" | 2.0 бар | 0.75 кг | SRQ2d - 1/2 |
| | EXT-SW-E202V4C2 | 2.2 м3/ч | 20 мм | 3/4" | 3.4 бар | 0.90 кг | |
| | EXT-SW-E202V4C3 | 3.0 м3/ч | 20 мм | 3/4" | 2.0 бар | 0.90 кг | |
| | EXT-SW-E202V4C5 | 4.3 м3/ч | 20 мм | 3/4" | 1.7 бар | 0.90 кг | |
| | EXT-SW-E202V4C7 | 6.5 м3/ч | 20 мм | 3/4" | 1.3 бар | 0.90 кг | SRQ2d - 3/4 |
| | EXT-SW-E252V4C8 | 6.9 м3/ч | 25 мм | 1" | 1.3 бар | 1.05 кг | |
| 3-ход кран | EXT-SW-E153V4C1 | 1.3 м3/ч | 15 мм | 1/2" | 5.1 бар | 0.80 кг | |
| | EXT-SW-E153V4C2 | 2.6 м3/ч | 15 мм | 1/2" | 3.4 бар | 0.80 кг | |
| | EXT-SW-E153V4C3 | 3.4 м3/ч | 15 мм | 1/2" | 2.0 бар | 0.80 кг | SRQ3d - 1/2 |
| | EXT-SW-E203V4C2 | 2.6 м3/ч | 20 мм | 3/4" | 3.4 бар | 0.95 кг | |
| | EXT-SW-E203V4C3 | 3.4 м3/ч | 20 мм | 3/4" | 2.0 бар | 0.95 кг | |
| | EXT-SW-E203V4C5 | 4.3 м3/ч | 20 мм | 3/4" | 1.7 бар | 0.95 кг | |
| | EXT-SW-E203V4C7 | 6.5 м3/ч | 20 мм | 3/4" | 1.3 бар | 0.95 кг | SRQ3d - 3/4 |
| | EXT-SW-E253V4C8 | 6.9 м3/ч | 25 мм | 1" | 1.3 бар | 1.10 кг | |

Технические данные

| | | |
|-------------------------|--|---|
| Данные крана kvs | DN | Смотри "Обзор типов" |
| | Pipe connector Rp (ISO7/1) | Смотри "Обзор типов" |
| | Pressure Rated pressure p _s | 21 бар |
| | Closing pressure Δp _s | Смотри "Обзор типов" |
| | Media | Холодная и горячая вода Вода с макс 50% г ликоля |
| | Утечка | В – А (2- ход), АВ – В (3- ход) 1 (герметичен) |
| | Материалы Тело клапана | Латунь |
| | Шпindelь | Никелированная латунь |
| | Седло | Латунь |
| | Уплотнение | NBR |
| Данные привода | Номинальное напряжение | 230 В~, 50/60 Гц |
| | Потребление При работе | 6.5 Вт |
| | Для подключения | 7 ВА |
| | Подключение | Кабель 50 см, 3 x 0.75 мм2 |
| | Ручное управление | Да (постоянное) |
| | Время Двигатель | <18 с |
| | Пружина | <5 с |
| Шум | <45 дБ (А) при закрытом кране | |
| Безопасность | Класс защиты | I с заземлением≠ |
| | Степень защиты | IP20 |
| | EMC | CE according to 2004/108/EC |
| | Окр. температура | 0 ... +60 °C |
| | Температура среды | +2 ... +93 °C (в кране) |
| | Температура хранения | -40 ... +71 °C |
| | Влажность | 93% г.Н., |
| | Обслуживание | Не требует обслуживания |

Технические данные

(Продолжение)

Размеры / вес

Размеры
Вес

См. "Размеры"

См. "Обзор типов"

Безопасность



- Клапан разработан для использования в системах отопления, вентиляции и кондиционирования и не применяется в областях, выходящие за рамки, указанные в спецификации, особенно для применения на воздушных судах.
- Устройство может устанавливаться только обученным персоналом. В процессе установки должны быть учтены все рекомендации завода-изготовителя.
- Клапан не содержит частей, которые могут быть переустановлены или отремонтированы потребителем.
- Недопустима утилизация вместе с бытовыми отходами. Необходимо соблюдать все действующие правила и инструкции, относящиеся к данной конкретной местности.
- При расчете потока в регулирующем или конечном управляющем элементе должны учитываться принятые правила и нормы.

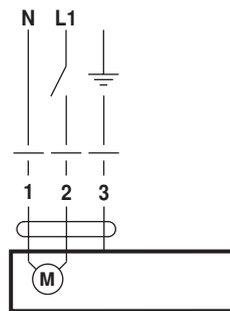
Описание

Комбинация кран/привод Кран и привод поставляются как одно устройство

Подключение

Схема подключения

Внимание
Высокое напряжение !

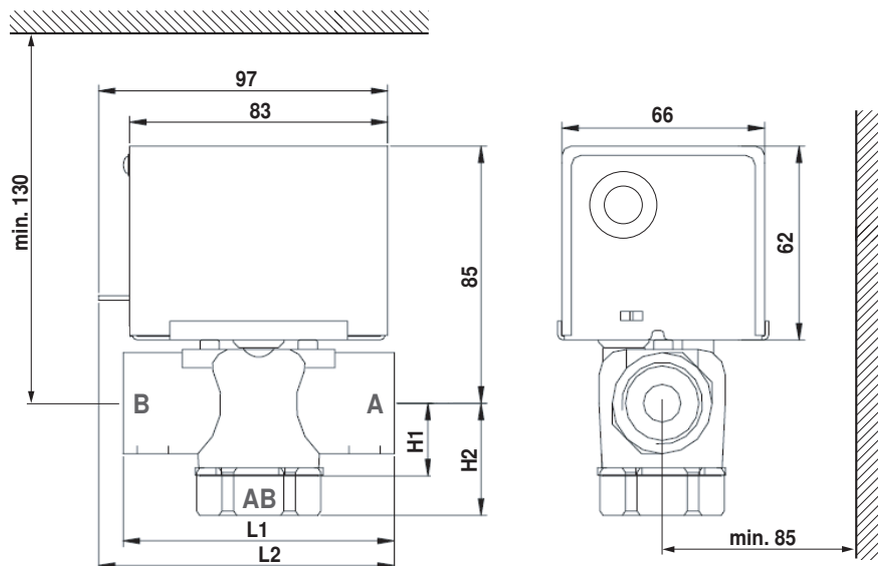


| Привод | Кран |
|--------|--------------|
| L1 | B - A = 0% |
| L1 | B - A = 100% |

| Привод | Кран |
|--------|---------------|
| L1 | AB - B = 0% |
| L1 | AB - A = 100% |
| L1 | B - A = 0% |
| L1 | AB - B = 100% |
| L1 | AB - A = 0% |
| L1 | B - A = 0% |

Размеры [мм]

Габариты



| Type | DN | Rp | L1 | L2 | H1 | H2 |
|------------------|----|------|----|----|----|----|
| EXT-SW-E152V4C.. | 15 | 1/2" | 70 | 86 | 23 | - |
| EXT-SW-E202V4C.. | 20 | 3/4" | 70 | 86 | 37 | - |
| EXT-SW-E252V4C.. | 25 | 1" | 87 | 93 | 23 | - |
| EXT-SW-E153V4C.. | 15 | 1/2" | 87 | 93 | - | 37 |
| EXT-SW-E203V4C.. | 20 | 3/4" | 94 | 95 | - | 25 |
| EXT-SW-E253V4C.. | 25 | 1" | 94 | 95 | - | 42 |

Гарантия

Данная продукция обладает гарантийным сроком 2 года с даты поставки