

Продукт: SpiroVent Superior
 Клиент:
 Проект:
 Контактное:

Тип: S250
 MV02A50
 Дата: 02.07.2021

Технические данные

Среда: Вода
 Производительность: 75 l/h
 Макс. объем системы: 5 м³
 Мин. рабочее давление: 0,5 bar-g
 Макс. рабочее давление: 2,5 bar-g
 Мин. температура: 15 °C
 Макс. температура: 70 °C
 Внеш. температура: 0-40 °C
 Главный насос: centrifugal

Гибкие соединения

Подпидка вкл/вкл: G1/2"

Контроль качества

Проверка работы: да
 Тестир.среда: Вода
 Тест высокого напряж.: да
 Сертификат: нет
 CE - маркировка: да
 Сертификаты на материалы: нет

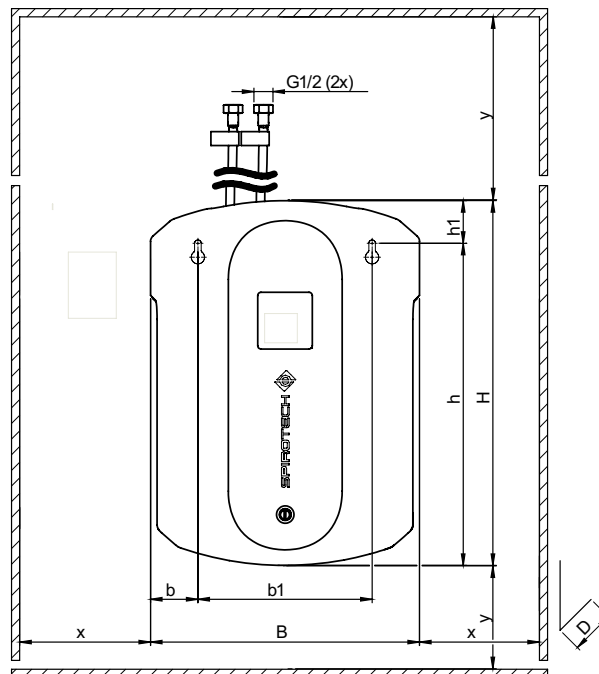
Корпус

Вместимость: Латунь
 Подключение / Шланги: латунь / EPDM
 Насос: AISI316
 Клапан воздухоотводчика: Латунь
 Герметичность клапана: Витон
 Поплавок: РР
 Упаковка: Иск. материал (PA / EPP)
 Цвет: Желтый (RAL 1003) и черный

Interface

Семисегментный индикатор: да

Схема



Технические данные

Высота: 524 mm
 Ширина: 386 mm
 Глубина: 252 mm
 H: 524 mm
 h: 464 mm
 h1: 60 mm
 B: 386 mm
 b: 68 mm
 b1: 250 mm
 D: 252 mm
 x: >250 mm
 y: >250 mm
 Вес нетто: 11 kg
 Уровень шума: 41 db(A)

Электрооборудование

Напряжение: 230V / 50Hz
 Потреб. мощность: 0,15 kW
 Степень защиты: IP44
 Fuse: 4 A

Совмест. с СУЗ

Общая ошибка: Max 24V 1A

Изменения возможны