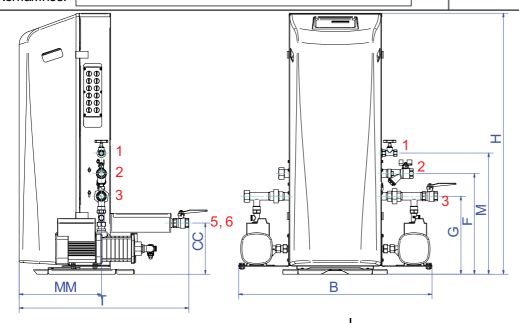
SPIROTECH Спецификация

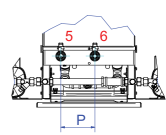
MultiControlModular M1-5.6-twin

SPIROTECH (

Клиент:	
Проект:	
Контактное:	

Тип: **EMCM-M1-5.6-TWIN**





Технические данные

Среда:	Вода/гликоль (макс.40%)
Мин. рабочее давление:	2,4 bar-g
Discharge:	5,6 bar-g
Макс.рабочее давление:	10,0 bar-g
Макс.температура:	70 °C
Внеш. температура:	0 - 40 °C
Жидкость подпитки:	0 - 70 °C

Контроль качества

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

Корпус

Overflow valve(s)

Упаковка: Цвет:

Подсоединения: Медь/Латунь Насос: AISI316

Главный насос: Horizontal multistage

2 x 100% 2 x 100% Стальной лист Желтый (RAL 1003)

Электрооборудование

Напряжение: [1x] 230V~/50Hz

Потреб. мощность: 1,1 kW Степень защиты: IPX4D

Технические данные

Высота:	1149 mm
Ширина:	850 mm
Глубина:	747 mm
В	850 mm
CC	225 mm
F	443 mm
G	343 mm
Н	1149 mm
M	533 mm
MM	362 mm
Р	150 mm
T	747 mm
_	20.1
Вес нетто:	82 kg

Гибкие

1. Подпидка	Rp1/2
Exp. overflow pipe	Rp1
Exp. pressure pipe	Rp1
suction pipe	Rp1
overflow pipe	Rp1

Изменения возможны