

Клиент

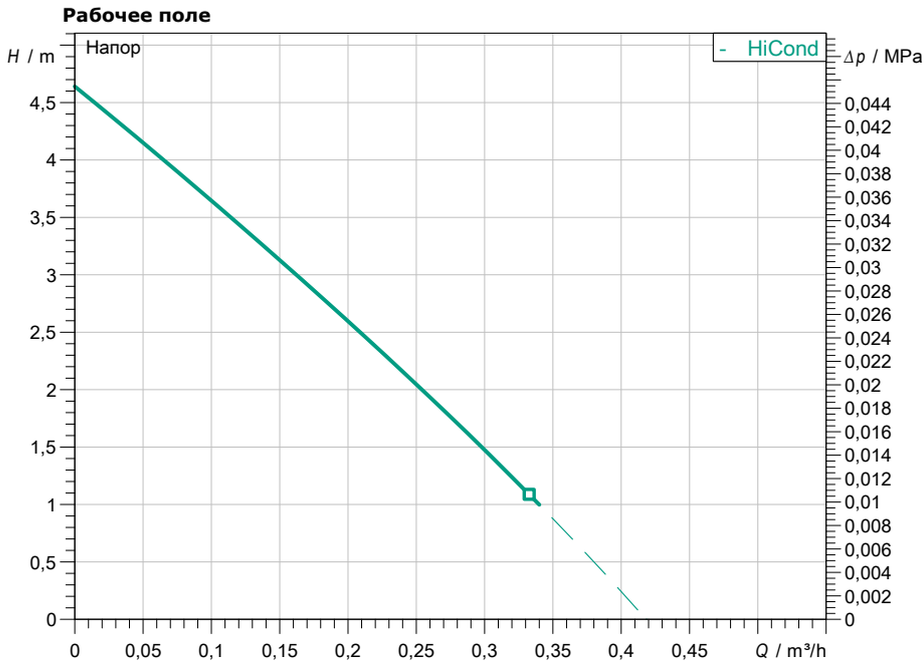
Технические данные

Автоматическая установка для отвода конденсата Plavis 013-C-2G/GB

Имя проекта Проект без имени 2021-10-13 10:22:09.321

Номер проекта
Место установки
Номер позиции клиента

Дата 13.10.21



Задать рабочие параметры

Производительность
Напор
Перекачиваемая жидкость Вода 100 %
Перекачиваемая жидкость 20,00 °C
Плотность 998,30 kg/m³
Кинематич. вязкость 1,00 mm²/s

Гидравлические данные (Рабочая точка)

Производительность
Напор

Данные продукта

Автоматическая установка для отвода конденсата
Plavis 013-C-2G/GB
Мах. рабочее давление 0,05 MPa
Т перекач. жидкости 5 °C ... +60 °C
Режим работы (в непогруж. сост.) S3-50%
Общий объем 1,1 l

Данные мотора

Подключение к сети 1~ 240 V / 50 Hz
Допустимый перепад напряж. +-5 %
Потребл. мощность P1 0,02 kW
Ном. Ток 0,20 A
Тип включения -
Степень защиты IP20
Класс нагревостойкости изоляции B

Кабель

Длина соединительного кабеля 1,5 m
Задвижка С защитным контактом
Type of connecting cable

Присоединительные размеры

Приточный трубопровод Ø 18-40mm, -
Патрубок на напорн. стороне DNd Ø 8-10mm, -

Материалы

Материал резервуара ABS
Корпус насоса ABS
Рабочее колесо POM
Материал электродвигателя ABS

Данные для заказа

Вес, прим. 0,8 kg
Номер позиции 2548595

