

Клиент

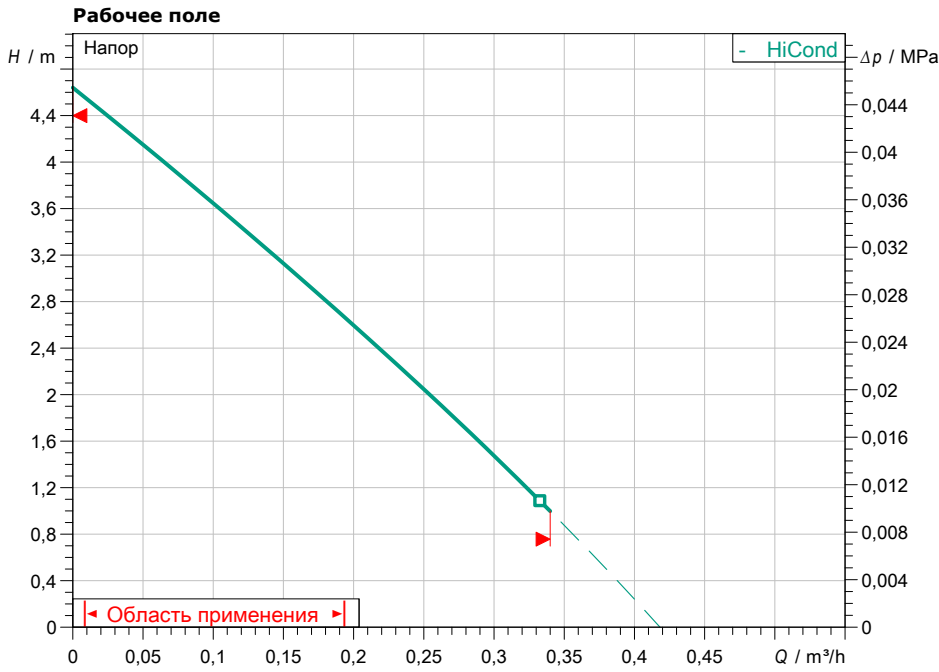
Технические данные

Установка для отвода конденсата Plavis 015-C/GB

Имя проекта Проект без имени 2016-11-28 17:17:51.933

Номер проекта
Место установки
Номер позиции клиента

Дата 28.11.16



Задать рабочие параметры

Производительность	
Напор	
Перекачиваемая жидкость	Вода 100 %
Перекачиваемая жидкость	20,00 °C
Плотность	998,30 kg/m ³
Кинематич. вязкость	1,00 mm ² /s

Гидравлические данные (Рабочая точка)

Производительность	
Напор	
Данные продукта	
Установка для отвода конденсата	
Plavis 015-C/GB	
Мах. рабочее давление	0,05 MPa
Температура перекачиваемой жидкости	... + 60 °C
Режим работы (в непогруженном состоянии)	500
Общий объем	1,6 l

Данные мотора

Подключение к сети	1~ 230 V / 50 Hz
Допустимый перепад напряжения	± 5 %
Потребл. мощность P1	0,02 kW
Ном. ток	0,20 A
Тип пуска	-
Вид защиты	IP 20
Класс изоляции	B

Кабель

Длина соединительного кабеля	1,5 m
Тип штекера	Да
Тип соединения кабеля	Неразъемный

Присоединительные размеры

Приточный трубопровод	18/40 mm, -
Патрубок с напорной стороны	8/10 mm, -

Материалы

Корпус электродвигателя	Синтетический материал
Корпус насоса	Синтетический материал
Рабочее колесо	Composite
Резервуар	Акрил-бутадиен-стирол

Данные для заказа

Вес, прим.	1 kg
Номер позиции	2544146

