

Ответственный
E-Mail
Телефон

Клиент

Ответственный
E-Mail
Телефон

Технические данные

Насос с мокрым ротором Standard
Star-STG 15/4 PN 10

Имя проекта

Проект без имени 2019-04-01 08:15:20.557

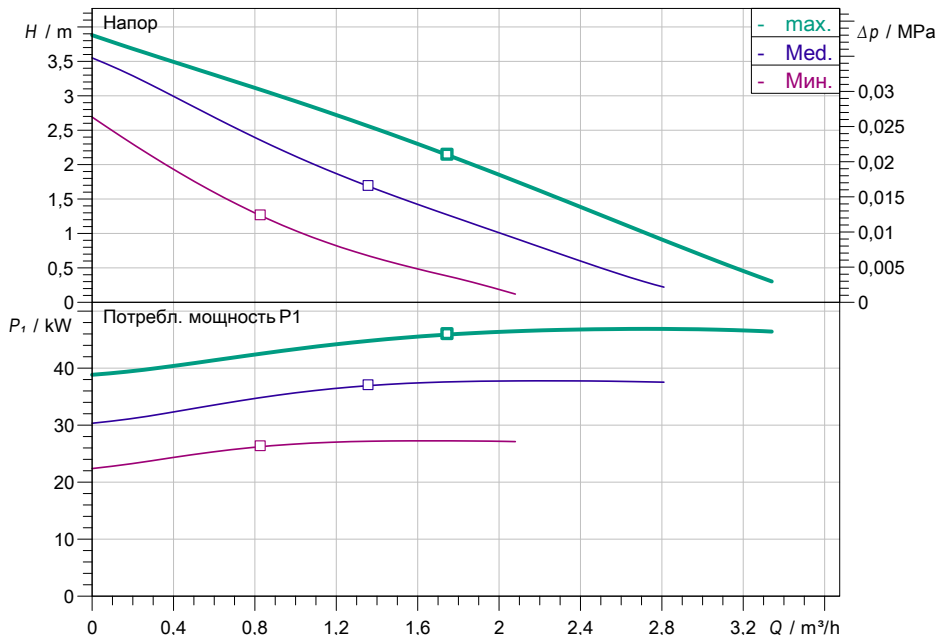
Номер проекта

Место установки

Номер позиции клиента

Дата 01.04.19

Рабочее поле



Задать рабочие параметры

Производительность

Напор

Перекачиваемая жидкость Вода 100 %

Температура перекачиваемой жидкости 20-100 °C

Плотность 998,30 kg/m³

Кинематич. вязкость 1,00 mm²/s

Гидравлические данные (Рабочая точка)

Производительность

Напор

Потребл. мощность P1

Данные продукта

Насос с мокрым ротором Standard

Star-STG 15/4 PN 10

Max. рабочее давление 1 MPa

Temperatura перекачиваемой жидкости 0-100 °C ... +110 °C

Макс. Температура окр. Среды 40 °C

Минимальный подпор при 50 / 95 / 110°C 0,5/ 3/ 10 m

50 / 95 / 110°C 0,5/ 3/ 10 m

Данные мотора

Подключение к сети

1~ 230 V / 50 Hz

Допустимый перепад напряжения ±10 %

макс. частотой вращения; 2720 1/min

Ном. Мощность P2 0,02 kW

Потребл. мощность P1 0,05 kW

Потребление тока 0,21 A

Вид защиты IP 44

Класс изоляции F

Защита электродвигателя не требуется (устойчив к)

Создаваемые помехи EN 61000-6-3

Помехозащищенность EN 61000-6-2

Резьбовой ввод для кабеля PG 1x11

Присоединительные размеры

Патрубок на стороне всасывания G 1, PN 10

Патрубок с напорной стороны G 1, PN 10

Габаритная длина 130 mm

Материалы

Корпус насоса Серый чугун (EN -GJL-200)

Рабочее колесо Полипропилен

Вал насоса Нержавеющая сталь (X40Cr13)

Подшипники Металлографит

Данные для заказа

Вес, прим. 2,2 kg

Номер позиции 4056933

