

E-Mail

Телефон

Клиент

Ответственный E-Mail Телефон

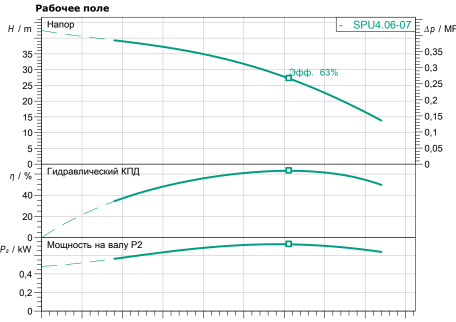
Технические данные

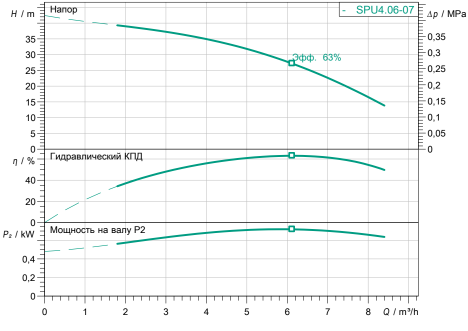
Погружной насос Actun FIRST SPU4.06-07-B/XI4-5

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

Номер проекта Место установки Номер позиции клиента

01.04.19





Задать рабочие параметры

Производительность

Напор

Перекачиваемая жидкость Вода 100 % Температура перекачиваемой жидк20ст000 °C Плотность 998,30 kg/m³ Кинематич. вязкость 1,00 mm²/s

Гидравлические данные (Рабочая точка)

Производительность

Напор

Мощность на валу Р2 Гидравлический КПД Потребл. мощность Р1

Данные продукта

Погружной насос

Actun FIRST SPU4.06-07-B/XI4-50-1-230

0,47 MPa. +30 °C Мах. рабочее давление

Температура перекачиваемой жидкосто

Минимальный индекс эффективности (м1) Данные мотора

Подключение к сети 1~ 230 V / 50 Hz

Допустимый перепад напряжения ±10 % 2905 1/min Номинальная скорость Ном. Мощность Р2 0,75 kW Ном. Ток 5,70 A

Коэффициент мощности 0,95 IP68 Вид защиты Класс изоляции

Кабель

Длина соединительного кабеля 2 m Тип кабеля 4G1,5

Присоединительные размеры

Напорн.патрубок Rp 11/2 Стандартное присоединение

Материалы

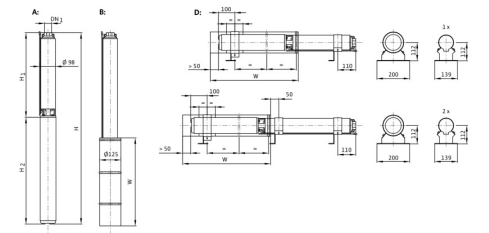
Корпус насоса 1.4301, X5CrNi18-10 Корпус электродвигателя 1.4301, X5CrNi18-10 Вал насоса 1.4104, X14CrMoS17

Рабочее колесо PPE+PS-GF30

Данные для заказа

Вес, прим. 14,3 kg Номер позиции 6083345

Визирование



Размеры mm

Н 795 394 H1 H2 401