

**Клиент**

## Технические данные

### Погружной насос

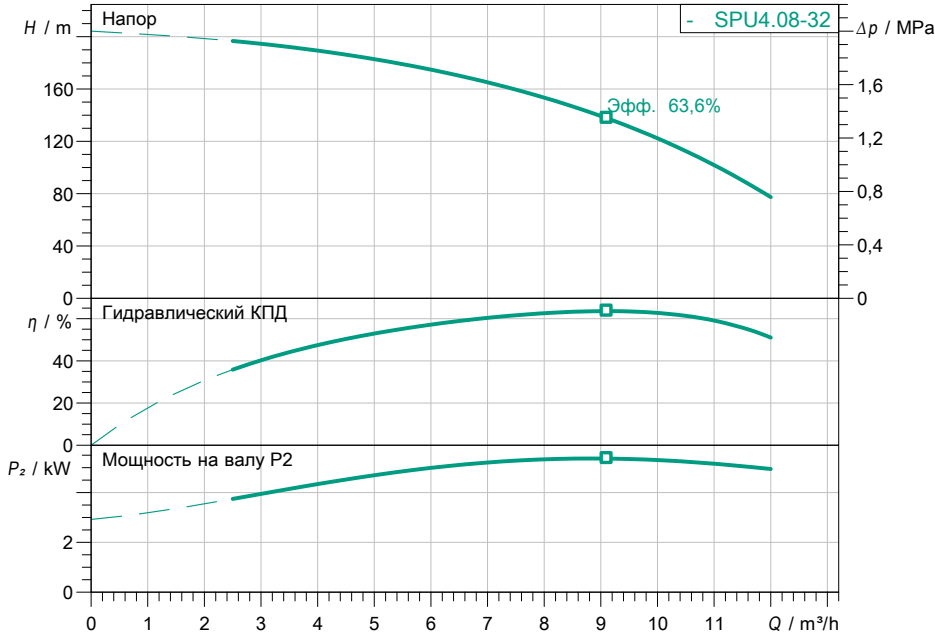
#### Actun FIRST SPU4.08-32-B/XI4-5

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  
Температура перекачиваемой жидкости  
Плотность  
Кинематич. вязкость

Вода 100 %  
20,00 °C  
998,30 kg/m³  
1,00 mm²/s

#### Гидравлические данные (Рабочая точка)

Производительность  
Напор  
Мощность на валу P2  
Гидравлический КПД  
Потребл. мощность P1

#### Данные продукта

Погружной насос  
Actun FIRST SPU4.08-32-B/XI4-50-3-400  
Max. рабочее давление  
Температура перекачиваемой жидкости  
Минимальный индекс эффективности (MEI)

2,25 MPa. + 30 °C  
30 °C  
≥ 0,36

#### Данные мотора

Подключение к сети  
Допустимый перепад напряжения  
Номинальная скорость  
Ном. Мощность P2  
Ном. Ток  
Коэффициент мощности  
Вид защиты  
Класс изоляции

3~ 400 V / 50 Hz  
±10 %  
2860 1/min  
5,50 kW  
12,50 A  
0,81  
IP68  
F

#### Кабель

Длина соединительного кабеля  
Тип кабеля

2,5 m  
4G2,5

#### Присоединительные размеры

Напорн. патрубок  
Стандартное присоединение

Rp 2  
-

#### Материалы

Корпус насоса  
Корпус электродвигателя  
Вал насоса  
Рабочее колесо

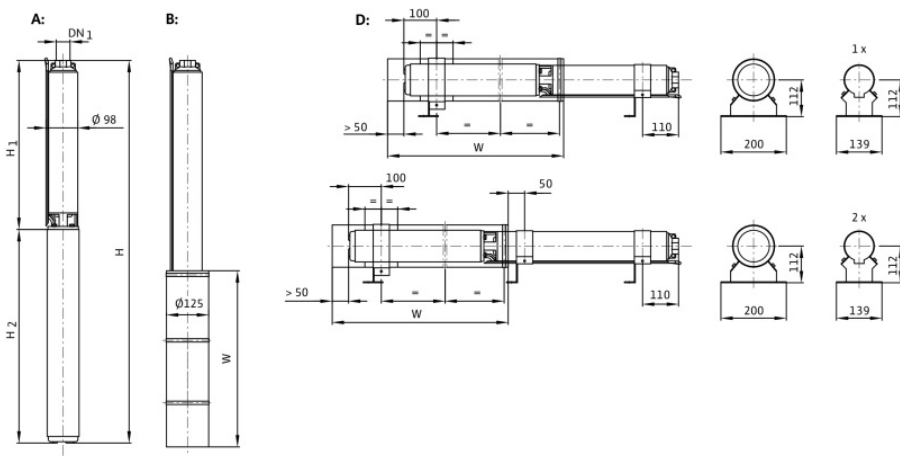
1.4301, X5CrNi18-10  
1.4301, X5CrNi18-10  
1.4104, X14CrMoS17  
PPE+PS-GF30

#### Данные для заказа

Вес, прим.  
Номер позиции

35,3 kg  
6083501

#### Визирование



#### Размеры

mm

H 1944  
H1 1289  
H2 655