

**Клиент**

## Технические данные

### Погружной насос

### Xiro SPI 8.125-03B-A1/XI6-30-B

Имя проекта

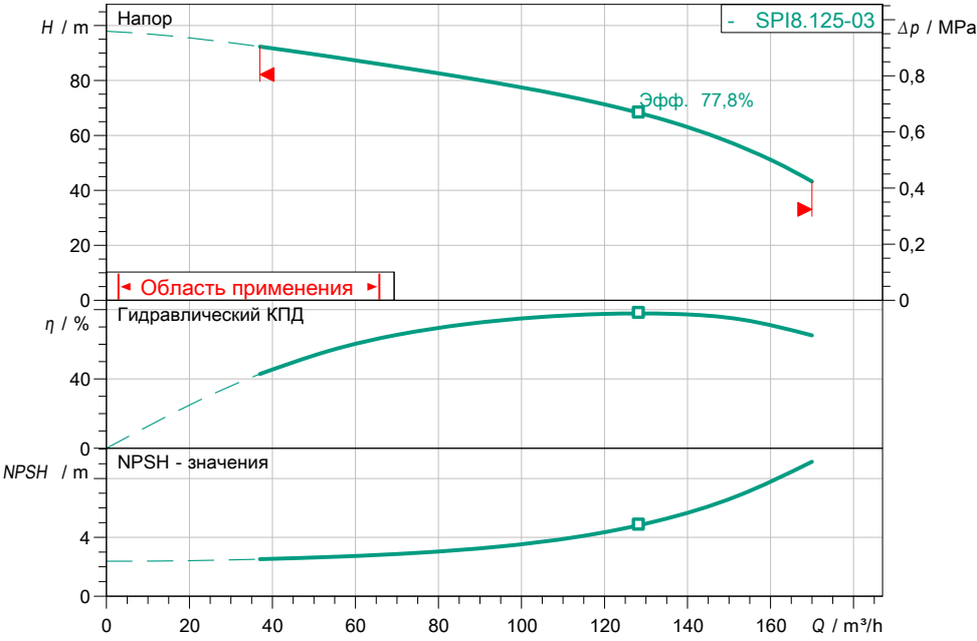
Номер проекта

Место установки

Номер позиции клиента

Дата 20.07.17

#### Рабочее поле



#### Задать рабочие параметры

Производительность

Напор

Перекачиваемая жидкость Вода 100 %

Т перекач. жидкости 20,00 °C

Плотность 998,30  $kg/m^3$

Кинематич. вязкость 1,00  $mm^2/s$

#### Гидравлические данные (Рабочая точка)

Производительность

Напор

Мощность на валу P2

Гидравлический КПД

Потребл. мощность P1

#### Данные продукта

Погружной насос

Xiro SPI 8.125-03B-A1/XI6-30-B1

Мак. рабочее давление 0,88 MPa + 30 °C

Т перекач. жидкости 3 °C

Min индекс эффект. (MEI)

#### Данные мотора

Подключение к сети

3~ 400 V / 50 Hz

Допустимый перепад напряж. ±10 %

Номинальная скорость 2895 1/min

Ном. Мощность P2 30,00 kW

Ном. Ток 62,10 A

Коэффициент мощности 0,83

Вид защиты IP 68

Класс изоляции 90°C

#### Кабель

Длина соединительного кабеля 4,3 m

Тип кабеля 2x 3x6

#### Присоединительные размеры

Напорн. патрубок Rp 6

Стандартное присоединение EN 1092-2

Способ монтажа Standard

#### Материалы

Корпус электродвигателя AISI 304

Корпус насоса AISI 304L

Вал насоса AISI 420

Вал электродвигателя 1.4301

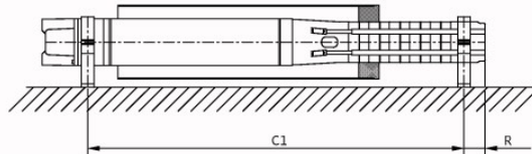
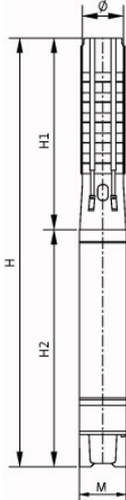
Рабочее колесо AISI 304L

#### Данные для заказа

Вес, прим. 148 kg

Номер позиции 6073867

#### Визирование



#### Размеры

mm

H	2171
H1	997
H2	1174
M	142
Ø	213