

**Клиент**

## Технические данные

### Погружной насос

Xiro SPI 6.17-07-A1/XI6-4,0-B1

Имя проекта

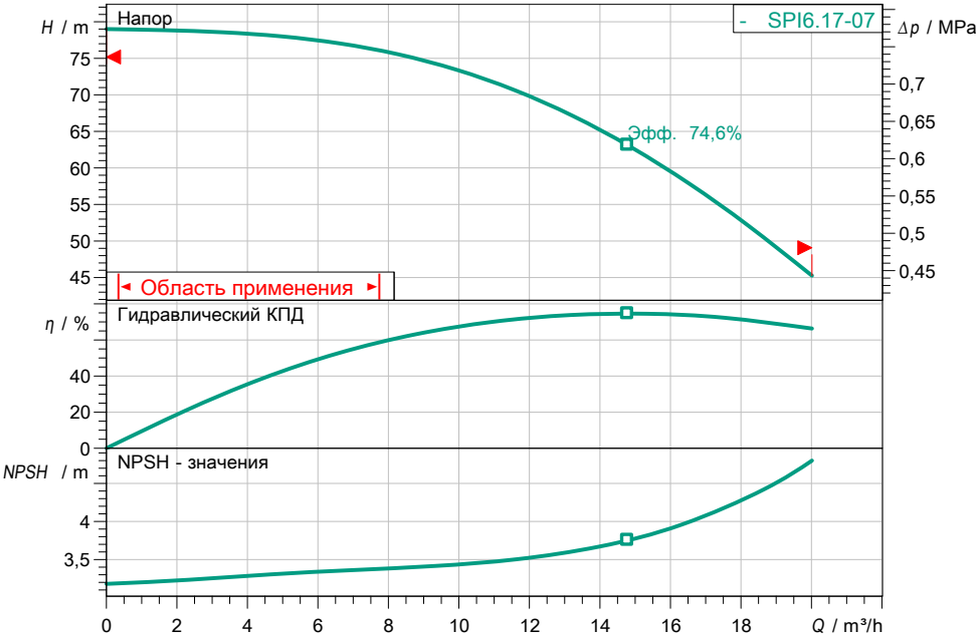
Номер проекта

Место установки

Номер позиции клиента

Дата 23.11.17

#### Рабочее поле



#### Задать рабочие параметры

Производительность

Напор

Перекачиваемая жидкость Вода 100 %

Т перекач. жидкости 20,00 °C

Плотность 998,30 kg/m³

Кинематич. вязкость 1,00 mm²/s

#### Гидравлические данные (Рабочая точка)

Производительность

Напор

Мощность на валу P2

Гидравлический КПД

Потребл. мощность P1

#### Данные продукта

Погружной насос

Xiro SPI 6.17-07-A1/XI6-4,0-B1

Max. рабочее давление 0,869 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 2785 1/min

Ном. Мощность P2 4,00 kW

Ном. Ток 9,80 A

Коэффициент мощности 0,82

Вид защиты IP 68

Класс изоляции 90°C

#### Кабель

Длина соединительного кабеля 4,3 m

Тип кабеля 3x2,5

#### Присоединительные размеры

Напорн. патрубок Rp 2½

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

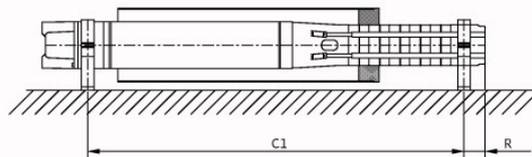
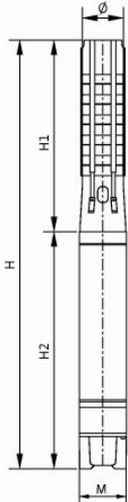
Рабочее колесо AISI 304L

#### Данные для заказа

Вес, прим. 54 kg

Номер позиции 6073460

#### Визирование



#### Размеры

mm

H	1269
H1	693
H2	576
M	142
Ø	132