

Клиент

Технические данные

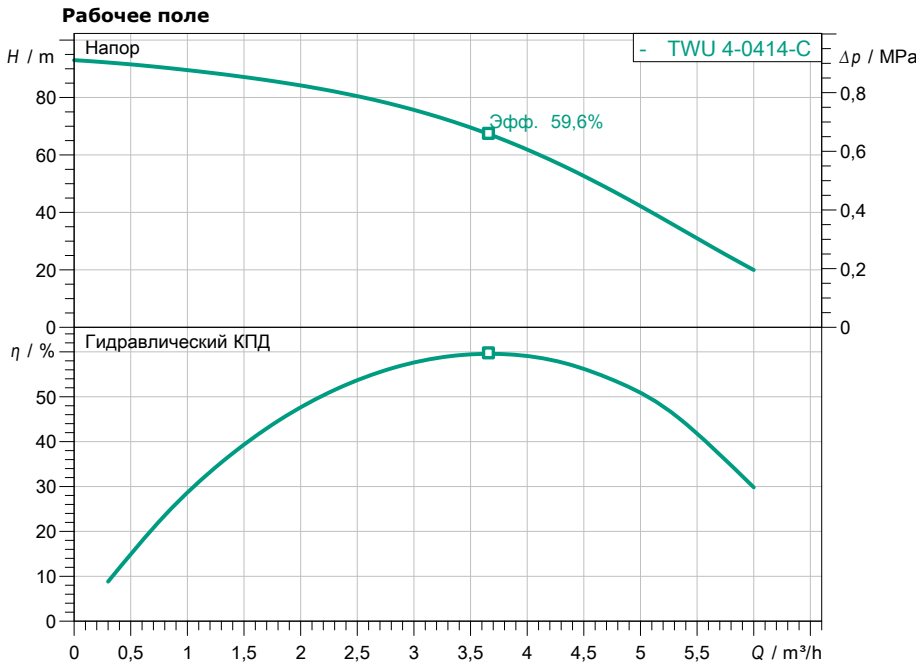
Погружной насос

TWU 4-0414-C 1~/without starte

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

Номер проекта
Место установки
Номер позиции клиента

Дата 01.04.19



Задать рабочие параметры

Производительность
Напор
Перекачиваемая жидкость Вода 100 %
Температура перекачиваемой 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
TWU 4-0414-C 1~/without starter
Мак. рабочее давление 1,02 MPa. + 40 °C
Температура перекачиваемой жидкости 30 °C

Минимальный индекс эффективности (MEI)

Данные мотора

Подключение к сети 1~ 230 V / 50 Hz
Допустимый перепад напряжения ±10 %
Номинальная скорость 2855 1/min
Ном. Мощность P2 1,10 kW
Ном. Ток 7,80 A
Коэффициент мощности
Вид защиты IP 68
Класс изоляции B

Кабель

Длина соединительного кабеля 0 m
Тип кабеля

Присоединительные размеры

Напорн. патрубок Rp 1¼
Стандартное присоединение -

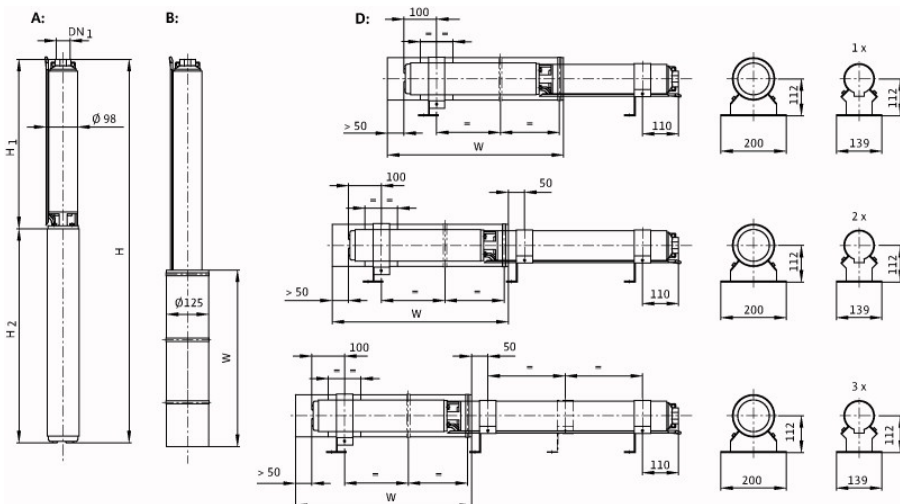
Материалы

Корпус электродвигателя 1.4301
Корпус насоса 1.4301 [AISI304]
Вал насоса 1.4104 [AISI430F]
Вал электродвигателя 1.4305
Рабочее колесо Noryl

Данные для заказа

Вес, прим. 15,3 kg
Номер позиции 2786607

Визирование



Размеры mm

H	792
H1	452
H2	340