

**Клиент**

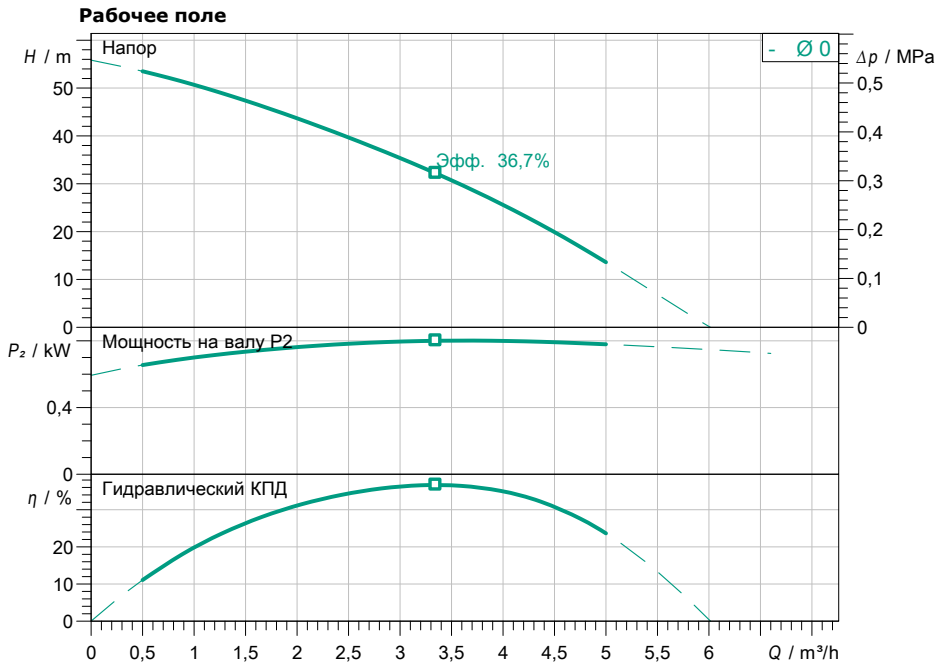
## Технические данные

### Самовсасывающий многосекционный центробежный насос МС 305-DM/IE3

Имя проекта Проект без имени 2021-11-11 12:11:03.242

Номер проекта  
Место установки  
Номер позиции клиента

Дата 11.11.21



#### Задать рабочие параметры

Производительность  
Напор  
Перекачиваемая жидкость Вода 100 %  
Т перекач. жидкости 20,00 °C  
Плотность 998,30 kg/m<sup>3</sup>  
Кинематич. вязкость 1,00 mm<sup>2</sup>/s

#### Гидравлические данные (Рабочая точка)

Производительность  
Напор

#### Данные продукта

Самовсасывающий многосекционный центробежный насос  
МС 305-DM/IE3  
Мах. рабочее давление 1 MPa  
Входное давление макс. 4 bar  
Высота всасывания, макс. 8 m  
Т перекач. жидкости 5 °C ... + 35 °C  
Макс. температура окр. Среды 40 °C

#### Данные мотора на мотор/насос

Подключение к сети 3~ 400 V / 50 Hz  
Допустимый перепад напряж. +-10 %  
макс. частотой вращения; 2900 1/min  
Ном. Мощность P2 0,75 kW  
Номинальный ток 1,95 A  
Степень защиты IP54  
Класс нагревостойкости изоляции F  
Защита электродвигателя

#### Присоединительные размеры

Патрубок на стороне всас. Rp 1, PN 10  
Патрубок на напорн. стороне DNd Rp 1, PN 10

#### Материалы

Корпус насоса 1.4301  
Вал 1.4057  
Уплотнение вала BQ1E3GG  
Материал уплотнения NBR  
Рабочее колесо PPE/PS-GF30  
Материал секционной камеры PPE/PS-GF30

#### Данные для заказа

Вес, прим. 12,5 kg  
Номер позиции 4210853

