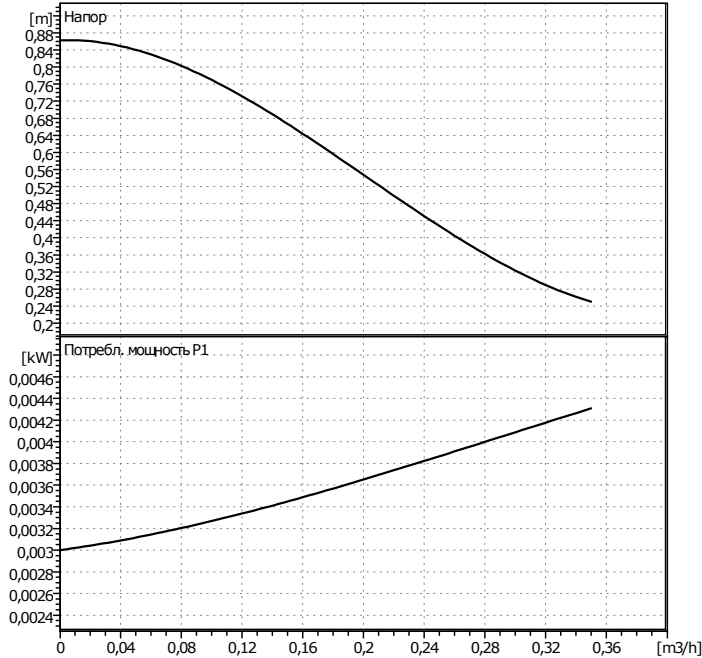


Клиент	Проект	Страница 1 / 1
№ клиента	№ проекта	
Ответственный	Поз. №	Дата 20/11/12
Редактор	ООО "АКВАТРИО.РУ" Сотрудник	Локальный



**Данные запроса**

Расход 0 м³/ч  
Напор 0 м  
Перекачиваемая среда Вода, чистая  
Температура жидкости 20 °C  
Плотность 0,9983 kg/dm³  
Кинематическая вязкость 0,005 мм²/с  
Давление пара 0,002337 МПа

**Данные насоса**

Производитель WILO  
Тип Star-Z NOVA  
Вид агрегата Насос  
Ступень ном. Давления PN10  
Мин. температура жидкости 5 °C  
Мак. температура жидкости 65 °C

**Данные гидравлики (рабочая точка)**

Расход  
Напор  
Потребл. мощность P1 W  
Число оборотов 3000 1/min

**Мин. давление на входе**

Температура	40	65				°C
Мин. давление на входе	0,5	2				m

**Материалы / уплотнение**

Корпус Латунь  
Вал Нерж. сталь  
Рабочее колесо Нерж. сталь  
Подшипник Графит, пропит. синт. Смолой

**Размеры**

		mm	
l0	84	b3	41,5
l1	94,9	b4	50,15
l3	39,35	b5	41,5
a1	24		
b1	69,35		

Всасывающая сторона Rp 1/2 / PN 10  
Напорная сторона Rp 1/2 / PN 10  
Вес 1,15 kg

**Данные мотора**

Ном. мощность P2 0,9 W  
Потребл. мощность P1 4,5 W  
Ном. число оборотов 3000 1/min  
Ном. напряжение 1~230 V, 50 Hz  
Макс. потребление тока 0,05 A  
Вид защиты IP 42  
Допустимый перепад напряжения +/- 10%

Арт.№ стандартного исполнения 4132760

