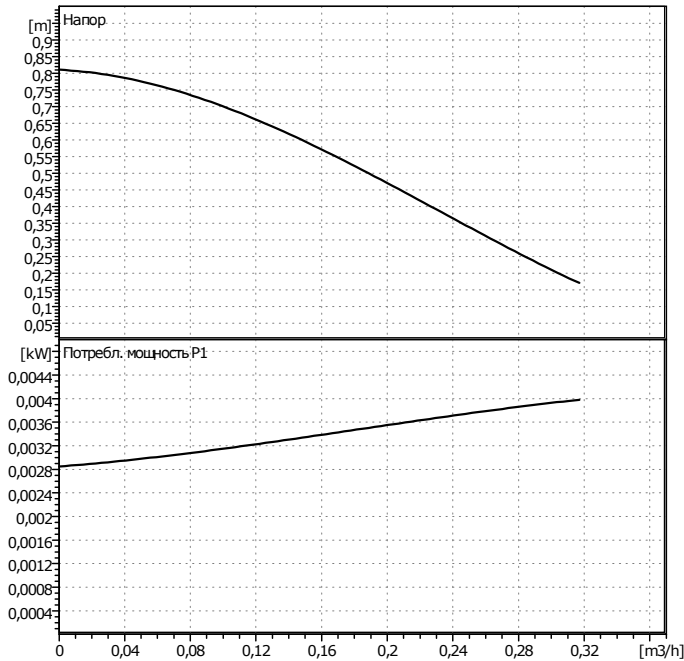


Клиент Проект Страница 1 / 1
№ клиента № проекта
Ответственный Поз. № Дата 20/11/12
Редактор ООО "АКВАТРИО.РУ" Сотрудник Локальный



Данные запроса

Расход 0 м³/h
Напор 0 м
Перекачиваемая среда Вода, чистая
Температура жидкости 20 °C
Плотность 0,9983 kg/dm³
Кинематическая вязкость 1,005 mm²/s
Давление пара 0,002337 МПа

Данные насоса

Производитель WILO
Тип Star-Z NOVA A
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 2600 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	138	b3	41,5				
l1	94,9	b4	50,15				
l3	66,35	b5	41,5				
a1	24						
b1	69,35						

Всасывающая сторона Rp 1/2 / PN 10
Напорная сторона Rp 1/2 / PN 10
Вес 1,33 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 4132761

