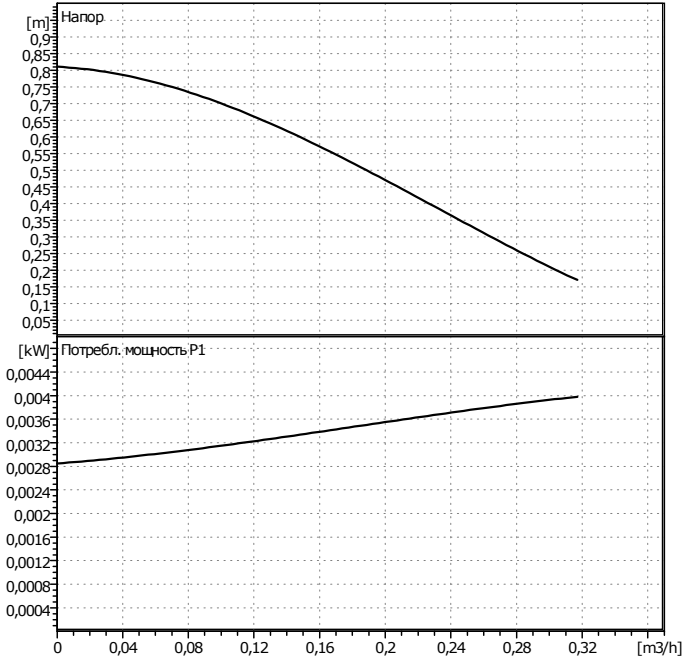


ООО "АКВАТРИО.РУ"  
ул.Кулакова, д.20 оф 633  
123592 Москва  
Телефон (495) 645-03-14  
Телефакс (499) 740-28-67

**Star-Z NOVA C**  
Установка: Циркуляц. насос



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 C  
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 1,84 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 4132762

