

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

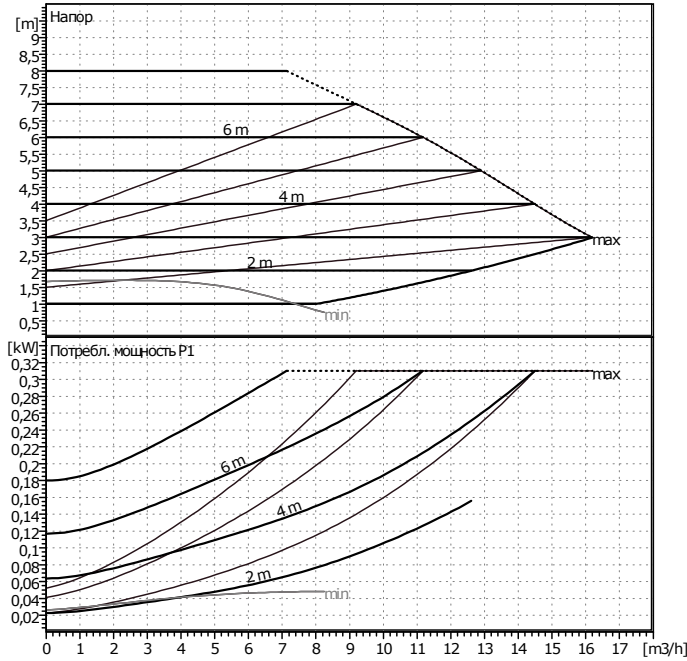
Stratos 40/1-8 CAN PN 6/10
Установка: высокоэффективный насос Premium



Клиент Проект
№ клиента № проекта
Ответственный Поз. №
Редактор ООО "АКВАТРИО.РУ" Сотрудник Локальный

Дата 24/12/12

Страница 1 / 1



Данные запроса

Расход 0 м³/ч
Напор 0 м
Перекачиваемая среда Вода, чистая
Температура жидкости 20 °C
Плотность 0,9983 kg/dm³
Кинематическая вязкость 1,005 мм²/с
Давление пара 0,002337 МПа

Данные насоса

Производитель WILO
Тип Stratos 40/1-8 CAN PN 6/10
Вид агрегата Насос
Вид работы dp-c
Ступень ном. Давления PN10
Мин. температура жидкости 10 °C
Мак. температура жидкости 110 °C

Данные гидравлики (рабочая точка)

Расход
Напор
Потребл. мощность P1

Мин. давление на входе

Температура	50	95	110		°C
Мин. давление на входе	3	10	16		m

Материалы / уплотнение

Корпус насоса EN-GJL 250
Рабочее колесо Армир. стекловолок. PPS
Вал X 46 Cr 13
Подшипник Металлографит

Размеры

mm							
a1	203	b5	120	d	84	k2	110
a2	53	l0	220	D	150		
a3	63	l1	110	dL1	14		
b3	82	l2	55	dL2	19		
b4	106	n	4	k1	100		

Всасывающая сторона DN 40 / PN10
Напорная сторона DN 40 / PN10
Вес 9,5 kg

Данные мотора

Класс энергоэффективности A
Ном. мощность P2 200 W
Потребл. мощность P1 310 W
Ном. число оборотов 4800 1/min
Ном. напряжение 1~ 230 V, 50 Hz
Макс. потребление тока 1,37 A
Вид защиты IP X4D
Допустимый перепад напряжения +/- 10%

Арт.№ стандартного исполнения 2090454

