

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

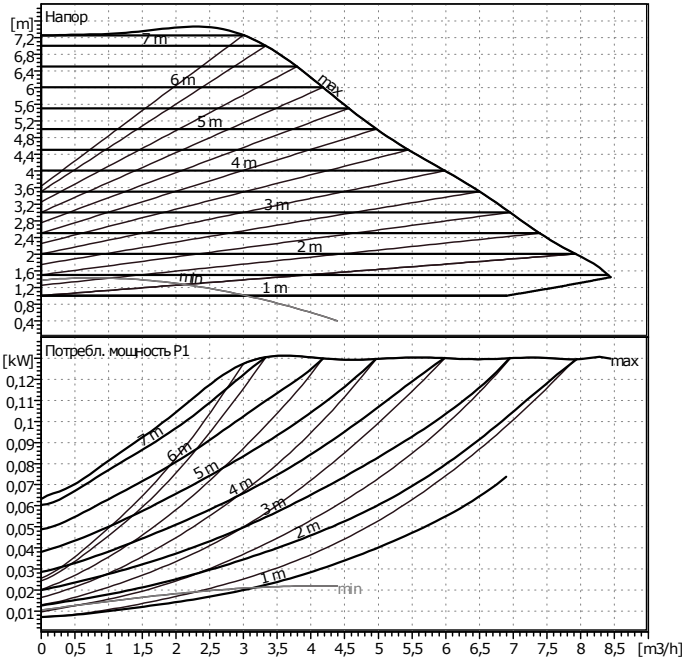
Stratos 30/1-8 CAN PN 10
Установка: высокоэффективный насос Premium



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

Дата 14/12/12

Страница 1 / 1



Данные запроса

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

Данные насоса

Производитель WILO
Тип Stratos 30/1-8 CAN PN 10
Вид агрегата Насос
Вид работы dp-c
Ступень ном. Давления PN10
Мин. температура жидкости 10 °С
Мак. температура жидкости 110 °С

Данные гидравлики (рабочая точка)

Расход
Напор
Потребл. мощность P1

Мин. давление на входе

Температура	50	95	110		°С
Мин. давление на входе	3	10	16		м

Материалы / уплотнение

Корпус насоса EN-GJL 200
Рабочее колесо Армир. стекловолок. PPS
Вал Х 46 Cr 13
Подшипник Металлографит

Размеры

Размеры		mm			
a1	182	b5	114		
a2	43	l0	180		
a3	56	l1	90		
b3	76	l2	49		
b4	89	G	32		

Всасывающая сторона Rp 1 1/4 G 2 / PN10
Напорная сторона Rp 1 1/4 G 2 / PN10
Вес 4,2 kg

Данные мотора

Класс энергоэффективности A
Ном. мощность P2 100 W
Потребл. мощность P1 130 W
Ном. число оборотов 3700 1/min
Ном. напряжение 1~ 230 V, 50 Hz
Макс. потребление тока 1,2 A
Вид защиты IP X4D
Допустимый перепад напряжения +/- 10%

Арт.№ стандартного исполнения 2090450

