

WILO RUS
Kulakova 20
RU 12359 Moskau
Телефон
Телефакс

PH-042 E
Установка: Стандартный насос

wilo

Клиент

№ клиента

Ответственный

Редактор

Проект

№ проекта

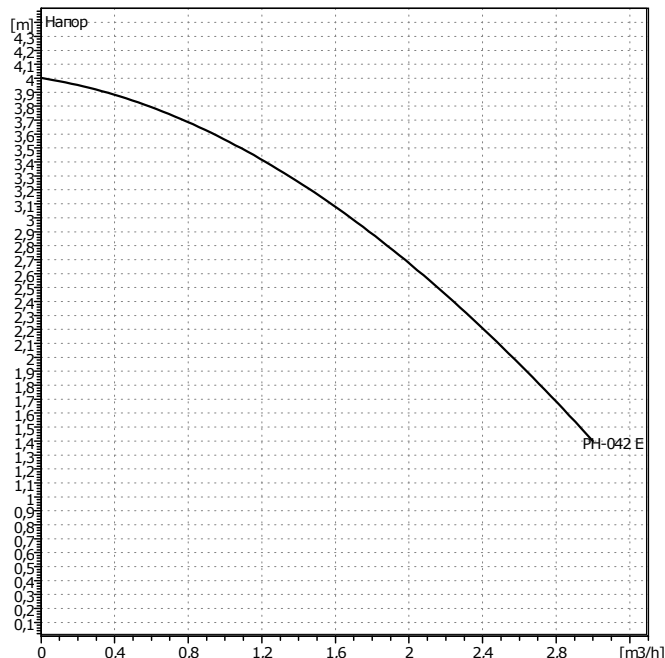
Поз. №

Локальный

Дата

30/01/26

Страница 1 / 1



Данные запроса

Расход	0	m ³ /h
Напор	0	m
Перекачиваемая среда	Вода, чистая	
Температура жидкости	20	°C
Плотность	0,9983	kg/dm ³
Кинематическая вязкость	1,005	mm ² /s
Давление пара	0,02337	bar

Данные насоса

Производитель	WILO	
Тип	PH-042 E	
Вид агрегата	Насос	
Ступень ном. давления	PN1	
Мин. температура жидкости	2	°C
Макс. температура жидкости	80	°C

Данные гидравлики (рабочая точка)

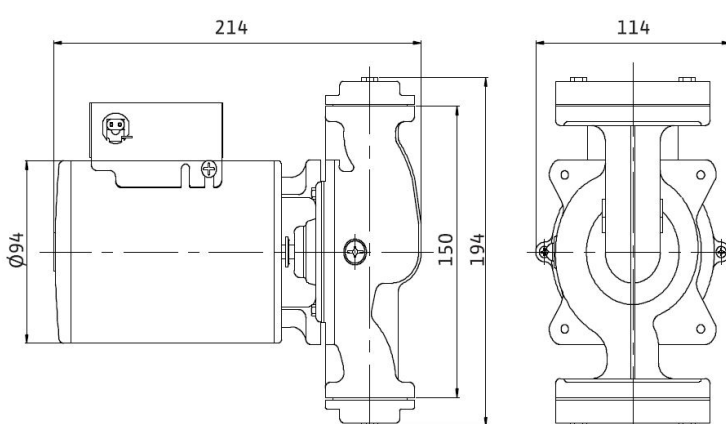
Расход		m ³ /h
Напор		m
Потребл. мощность Р1		kW
Число оборотов	2900	1/min

Мин. давление на входе

Температура							°C
Мин. давление на входе							m

Материалы / уплотнение

Корпус насоса	GC200
Рабочее колесо	Норил
Вал	STS410



Размеры

								mm

Всасывающая сторона DNs	G 1 1/4"	/ PN1
Напорная сторона DNd	G 1 1/4"	/ PN1
Вес	5	kg

Данные мотора

Класс энергоэффективности		
Ном. мощность Р2	0,04	kW
Потребл. мощность Р1	0,0901	kW
Ном. число оборотов	2900	1/min
Ном. напряжение	1~220 V, 50 Hz	
Макс. потребление тока	0,51	A
Вид защиты	IP 44	
Допустимый перепад напряжения	+/- 10%	

Арт.№ стандартного исполнения 3062973