

Телефон
Телефакс

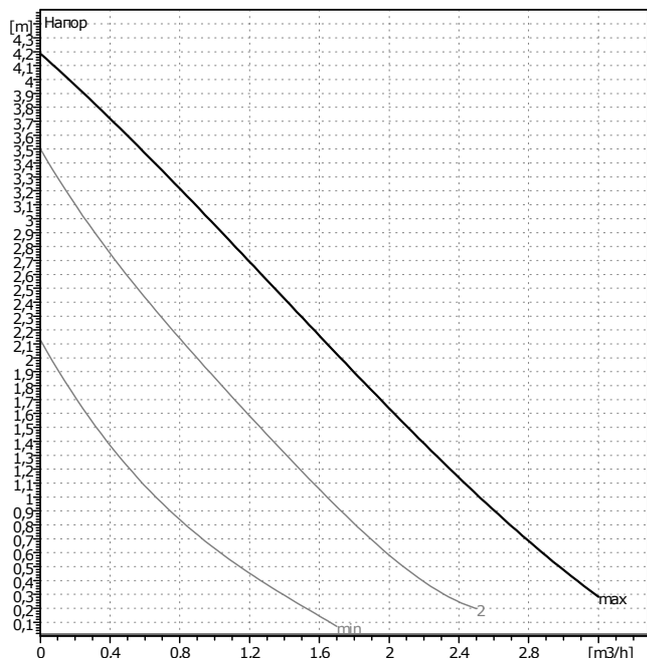
NO 25/4
Установка: Стандартный насос

wilo

Клиент Проект
№ клиента № проекта
Ответственный Поз. №
Редактор Локальный

Дата 07/10/24

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 0,02337 bar

Данные насоса

Производитель WILO
Тип NO 25/4
Вид агрегата Насос
Вид работы 1
Ступень ном. давления PN10
Мин. температура жидкости 2 °C
Макс. температура жидкости 110 °C

Данные гидравлики (рабочая точка)

Расход
Напор

Мин. давление на входе

| | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|----|
| Температура | | | | | °C |
| Мин. давление на входе | | | | | m |

Материалы / уплотнение

Корпус GG 25
Вал Керамика
Рабочее колесо Синтетический материал
Подшипник Керамика

Размеры

| | mm | | | | | |
|----|-----|--|--|--|--|--|
| H | 130 | | | | | |
| W | 123 | | | | | |
| D | 130 | | | | | |
| D1 | 96 | | | | | |

Всасывающая сторона DN_s 1 1/2 / PN10
Напорная сторона DN_d G 1 1/2 / PN10
Вес 2,2 kg

Данные мотора

Ном. мощность P2 65 W
Ном. число оборотов 1900 1/min
Ном. напряжение 1~ 230 V, 50 Hz
Макс. потребление тока 0,28 A
Вид защиты IP 42
Допустимый перепад напряжения +/- 10%

Арт.№ стандартного исполнения 4154002

