TOP-Z 20/4 3~ PN 10

Установка: Циркуляц. насос



Клиент Проект Страница 1 / 1

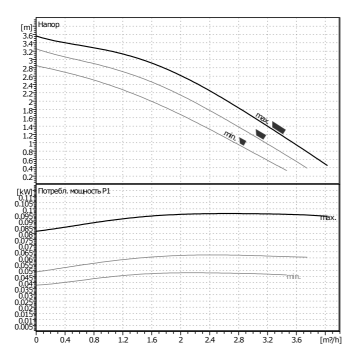
№ клиента № проекта Ответственный Поз. №

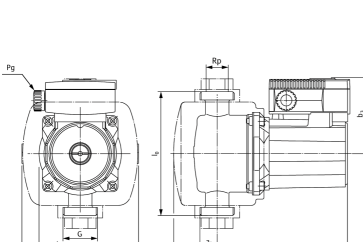
Телефон

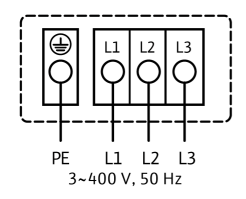
Телефакс

Ответственный Поз. № Дата 23/01/15

Редактор Локальный







Данные запроса

Расход 0 m?/h Напор 0 m Перекачиваемая среда Вода, чистая °C. Температура жидкости 20 0.9983 Плотность kg/dm? Кинематическая вязкосты .005 mm?/s 0.02337 bar Давление пара

Данные насоса

Производитель WILO

Тип TOP-Z 20/4 3~ PN 10

Вид агрегата Насос Ступень ном. Давления PN10

Мин. температура жидко ϵ 2 ϵ 0 °C Мах. температура жидко ϵ 1 ϵ 0 °C

Данные гидравлики (рабочая точка)

 Расход
 m?/h

 Напор
 m

 Потребл. мощность Р1
 kW

 Число оборотов
 2850
 1/min

Мин. давление на входе

Температура	50	80	110		°C
Мин. давление на входе	5	8	20		m

Материалы / уплотнение

Корпус Нерж. сталь Вал Керамика

Рабочее колесо Армир. стекловол. РРО

Подшипник Графит, пропит. синт. Смолой

Размеры						m m			
Pg 10 a2 a1 b1	1 x 13,5 150 54 30 50	b2 b3 l1 G	70 92 162 G 1 1/4						

Всасывающая сторонаRp 3/4/G 1 1/4 / PN 10Напорная сторонаRp 3/4/G 1 1/4 / PN 10Вес3 kg

Данные мотора

Ном. мощность Р2 0.06 kW
Потребл. мощность Р1 0.1 kW
Ном. число оборотов 2850 1/min
Ном. напряжение 3∼400 V, 50 Hz
Макс. потребление тока 0.35 A

Вид защиты IP X4D

Допустимый перепад напряжения +/- 10%

Арт.№ стандартного исполнения 2045520