

WILO SE
Nortkirchenstr. 100
D 44263 Dortmund
Телефон 0231/4102-0
Телефакс 0231/4102-7363

Yonos PICO 15/1-4 130
Установка: Standard high-efficiency pump

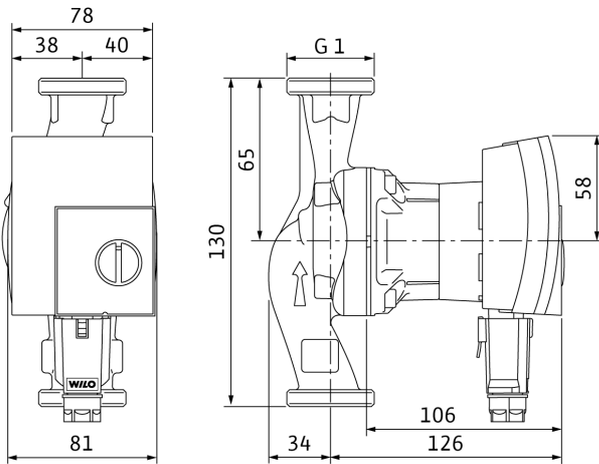
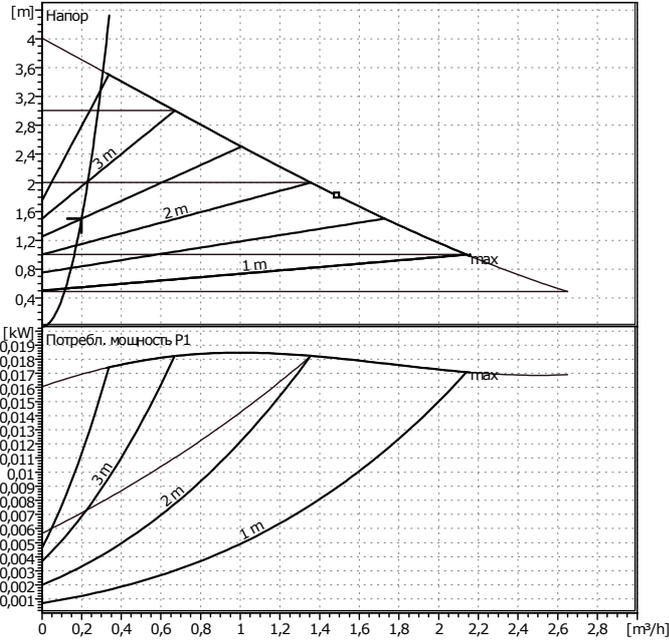


Клиент
№ клиента
Ответственный
Редактор

Проект
№ проекта
Поз. №
Локальный

Дата 14.01.2013

Страница 1 / 1



Данные запроса

Расход	0,2	m³/h
Напор	1,5	m
Перекачиваемая среда	Вода, чистая	
Температура жидкости	70	°C
Плотность	0,9983	kg/dm³
Кинематическая вязкость	1,005	mm²/s
Давление пара	0	bar

Данные насоса

Производитель	WILO	
Тип	Yonos PICO 15/1-4 130	
Вид агрегата	Насос	
Вид работы	dp-v	
Ступень ном. Давления	PN6	
Мин. температура жидкости	10	°C
Мах. температура жидкости	5	°C

Данные гидравлики (рабочая точка)

Расход	0,2	m³/h
Напор	1,5	m
Потребл. мощность P1	0,00469	kW
Потребл. мощность в рабочей точке * число насосов		

Мин. давление на входе

Температура	50	95				°C
Мин. давление на входе	0,5	3				m

Материалы / уплотнение

Корпус насоса	EN-GJL 200	
Рабочее колесо	PP + G/F 40 %	
Вал	Нерж. сталь	
Подшипник	Металлографит	

Размеры

							mm
--	--	--	--	--	--	--	----

Всасывающая сторона	Rp 1/2/G 1	/ PN6
Напорная сторона	Rp 1/2/G 1	/ PN6
Вес	2	kg

Данные мотора

Индекс энергоэффективности (E _{IE})	0,20	
Потребл. мощность P1	0,02	kW
Ном. число оборотов	3600	1/min
Ном. напряжение	1~230 V, 50 Hz	
Макс. потребление тока	0,26	A
Вид защиты	IP X2D	
Допустимый перепад напряжения +/- 10%		

Арт.№ стандартного исполнения 4164000