

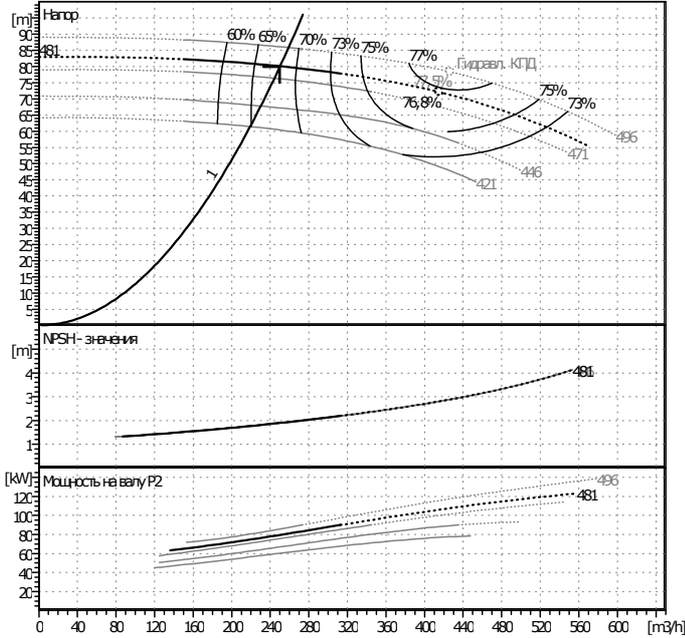
Телефон
Телефакс

NPG 150-500-90/4
Установка: Norm-консольный насос



Клиент _____ Проект _____
№ клиента _____ № проекта _____
Ответственный _____ Поз. № _____
Редактор _____ Локальный _____
Дата _____ 31/05/13 _____

Страница 6 / 7



Данные запроса

Расход	250	m³/h
Напор	80	m
Перекачиваемая среда	Вода, чистая	
Температура жидкости	20	°C
Плотность	0,9982	kg/dm³
Кинематическая вязкость	1,001	mm²/s
Давление пара	0,1	bar

Данные насоса

Производитель	WILO	
Тип	NPG 150-500-90/4	
Тип конструкции	Нормальнонасосывающий насос на един...	
Вид агрегата	Насос	
Ступень ном. Давления	PN 10/16	
Мин. температура жидкост	20	°C
Мак. температура жидкост	20	°C

Данные гидравлики (рабочая точка)

Расход	250	m³/h
Напор	80,1	m
Мощность на валу P2	79,6	kW
Число оборотов	1450	1/min
NPSH	1,9	m
Диаметр рабочего колеса	481	mm

Материалы / уплотнение

Корпус	EN-GJL 250	
Рабочее колесо	GG 25	
Вал	C35E	
Shaft seal	Скольз. торцев. Уплотнение	

Размеры

							mm	
a	205	I	2116	B2	860	DNR	150	
H	986	L1	2140	B3	790			
H1	523	L2	370	C	290			
H2	440	L4	2165	E	200			
S4	29	S1	395	DNA	200			

Стандарт

Всасывающая сторона	DN 200	/ PN 16
Напорная сторона	DN 150	/ PN 16
Вес	1660	kg

Данные мотора

Производитель	WILO	
Тип	WILO - 90/4	
Типоразмеры	280 M	
Ном. мощность P2	90	kW
Ном. число оборотов	1485	1/min
Ном. напряжение	3~400 V, 50 Hz	
Макс. потребление тока	161	A
Вид защиты	IP 55	
Допустимый перепад напряжения	+/- 10%	

Арт.№ стандартного исполнения NPG15500 xxxx4

