

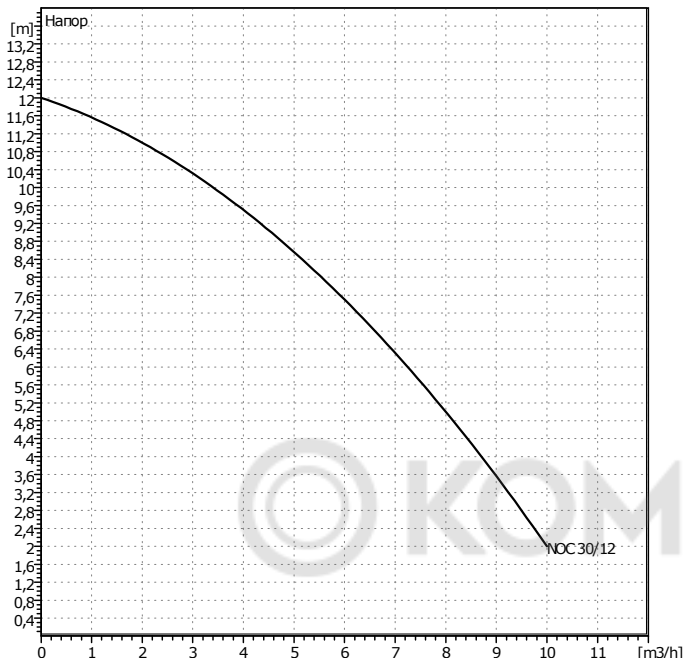
Телефон  
Телефакс

**NOC 30/12 EM**  
Установка: Стандартный насос

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

Дата 19/10/22

Страница 1 / 1



**Данные запроса**

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

**Данные насоса**

Производитель	WILO	
Тип	NOC 30/12 EM	
Вид агрегата	Насос	
Вид работы	1	
Ступень ном. Давления	PN10	
Мин. температура жидкости	2	°C
Мак. температура жидкости	110	°C

**Данные гидравлики (рабочая точка)**

Расход	m <sup>3</sup> /h
Напор	m
Потребл. мощность P1	kW
Потребл. мощность в рабочей точке * число насосов	

**Мин. давление на входе**

Температура		°C
Мин. давление на входе		m

**Материалы / уплотнение**

Корпус	Серый чугун
Вал	-
Рабочее колесо	PP
Подшипник	-

**Размеры**

	mm						
L	220						
B	200						
H	245						
H1	200						

Всасывающая сторона	G 2	/ PN10
Напорная сторона	G 2	/ PN10
Вес	9,5	kg

**Данные мотора**

Класс энергоэффективности		
Ном. мощность P2	0,198	kW
Потребл. мощность P1	0,5	kW
Ном. число оборотов	2660	1/min
Ном. напряжение	1~230 V,50	Hz
Макс. потребление тока	2,2	A
Вид защиты	IP 44	
Допустимый перепад напряжения +/- 10%		

Арт.№ стандартного исполнения 2478483

NOC 25(30)/12

