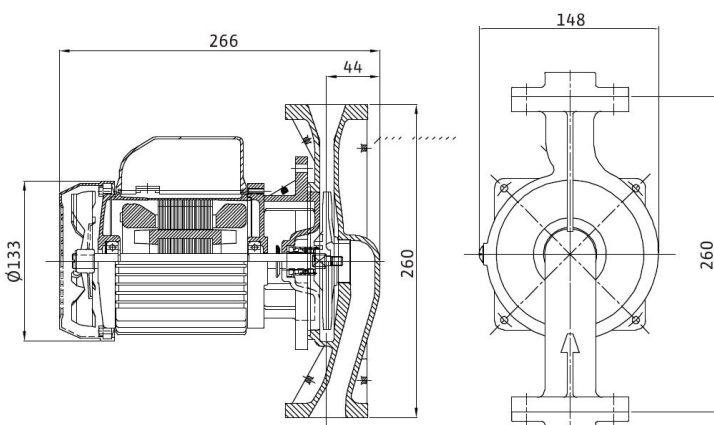
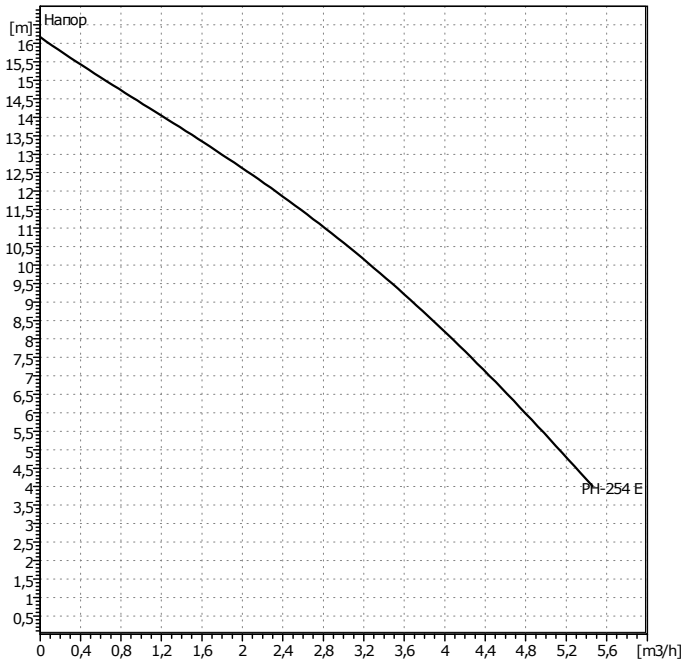


Клиент
№ клиента
Ответственный
Редактор

Проект
№ проекта
Поз. №
Локальный

Дата 30/01/26

30/01/26



Данные запроса

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

Данные насоса

Производитель	WILO
Тип	РН-254 Е
Вид агрегата	Насос
Ступень ном. давления	PN4
Мин. температура жидкости	2
Макс. температура жидкости	80

Данные гидравлики (рабочая точка)

Расход		м ³ /ч
Напор		м
Потребл. мощность Р1		kW
Число оборотов	2900	1/min

Мин. давление на входе

Температура						°С
Мин. давление на входе						м

Материалы / уплотнение

Корпус насоса	GC150
Рабочее колесо	Норил
Вал	STS410

Размеры

Всасывающая сторона DNs G 1 1/2" / PN4
Напорная сторона DNd G 1 1/2" / PN4
Вес 20 кг

Данные мотора

Класс энергоэффективности	
Ном. мощность Р2	0,25
Потребл. мощность Р1	0,33
Ном. число оборотов	2900
Ном. напряжение	1~220 V, 50 Hz
Макс. потребление тока	1,7
Вид защиты	IP 44
Допустимый перепад напряжения	+/- 10%