	Информация о продукте FTD250-14/4	завод - изготовитель	FANCY PUMP(ZHEJIANG) Co., LTD
		адрес	Wanchang Road, Wenling City, Zhejiang
		телефон	+86 13566667995
		дата	2025/07/21
название проекта		имя клиента	
		адрес	
номер		контакты	
		телефон	

Номер :	FTD250-14/4
---------	-------------

Рисунок модели: (Примечание: фото только для ознакомления)	Описание серии :
	<p>FTD Одноступенчатый вертикальный линейный циркуляционный насос, впускное и выпускное отверстия насоса находятся на одной линии в нижней части насоса, а изделие предназначено для извлечения сверху в виде разборки, что можно использовать для ремонта насос, не влияя на систему трубопроводов. Компактный, простой в обслуживании, низкий уровень шума.</p>

Параметры паспортной таблички

Номинальный расход (м ³ /ч)	630
Номинальная высота (м)	14
Номинальная мощность (кВт)	37
Эффективность(%)	78
Скорость (об/мин)	1480

Материал

Корпус насоса	HT200
Крыльчатка	HT200
Кронштейн мотора	HT200
Вал насоса	SS304
Механическое уплотнение	GN+SIC+NBR
Корпус мотора	HT200
Статор и ротор	50W800
Подшипники	Gcr15
Электропроводка	Cu

Мотор

Количество фаз двигателя	3~ph
Класс защиты	IP55
Класс изоляции	F
Мощность двигателя (кВт)	37KW
Направление вращения (с конца двигателя)	Вращение по часовой стрелке с конца вентилятора двигателя
Модель двигателя	IE3-225S-4
Частота питания(Гц)	50Hz
Номинальное напряжение(В)	380
Номинальный ток(А)	69.6
Класс энергоэффективности	IE3

Жидкость


Температура жидкости	≤120°C
Значение pH жидкости	5~9
Максимальная температура окружающей среды	≤50°C

Монтаж

Тип интерфейса	F
Максимальное рабочее давление (МПа)	1.6

Размер конструкции

Импорт и экспорт размера диаметра	DN250
-----------------------------------	-------

 FANCY the pump of arts	Информация о продукте FTD250-14/4	завод - изготовитель	FANCY PUMP(ZHEJIANG) Co., LTD
		адрес	Wanchang Road, Wenling City, Zhejiang
		телефон	+86 13566667995
		дата	2025/07/21
название проекта		имя клиента	
		адрес	
номер		контакты	
		телефон	

Уплотнение

Механическое уплотнение

FTD5-43/BSE4

Вес

Общий вес (кг)

613

Технология

Скорость вращения насоса(об/мин)

1480

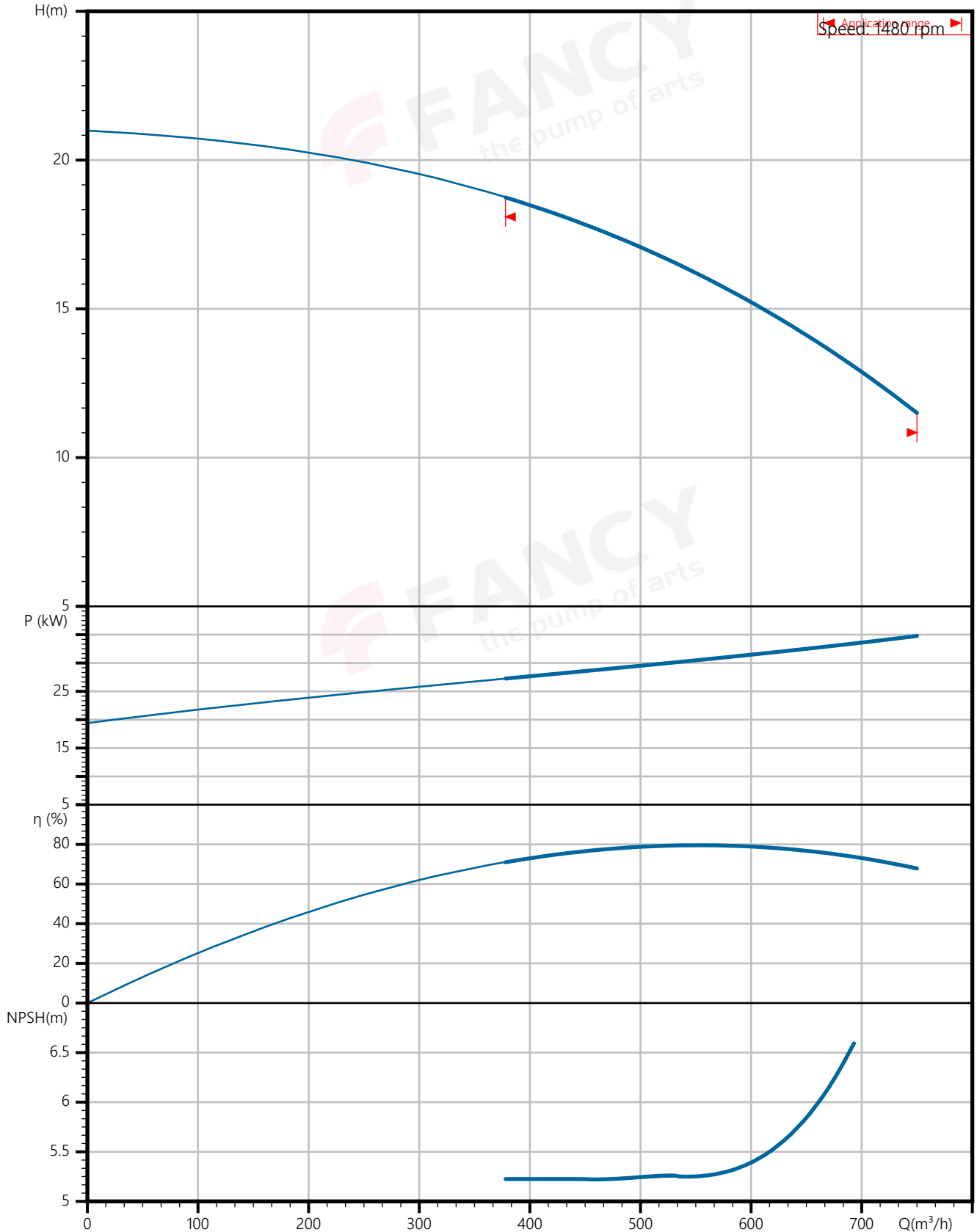
Версия насоса

Удаление

завод - изготовитель	FANCY PUMP(ZHEJIANG) Co., LTD
адрес	Wanchang Road, Wenling City, Zhejiang
телефон	+86 13566667995
дата	2025/07/21
имя клиента	
адрес	
контакты	
телефон	

название проекта	
номер	

water, температура 20°C, плотность 1000 кг/м³, вязкость среды 1 мм²/с, IS09906 : 2012 Grade 3B



завод - изготовитель	FANCY PUMP(ZHEJIANG) Co., LTD
адрес	Wanchang Road, Wenling City, Zhejiang
телефон	+86 13566667995
дата	2025/07/21
имя клиента	
адрес	
контакты	
телефон	

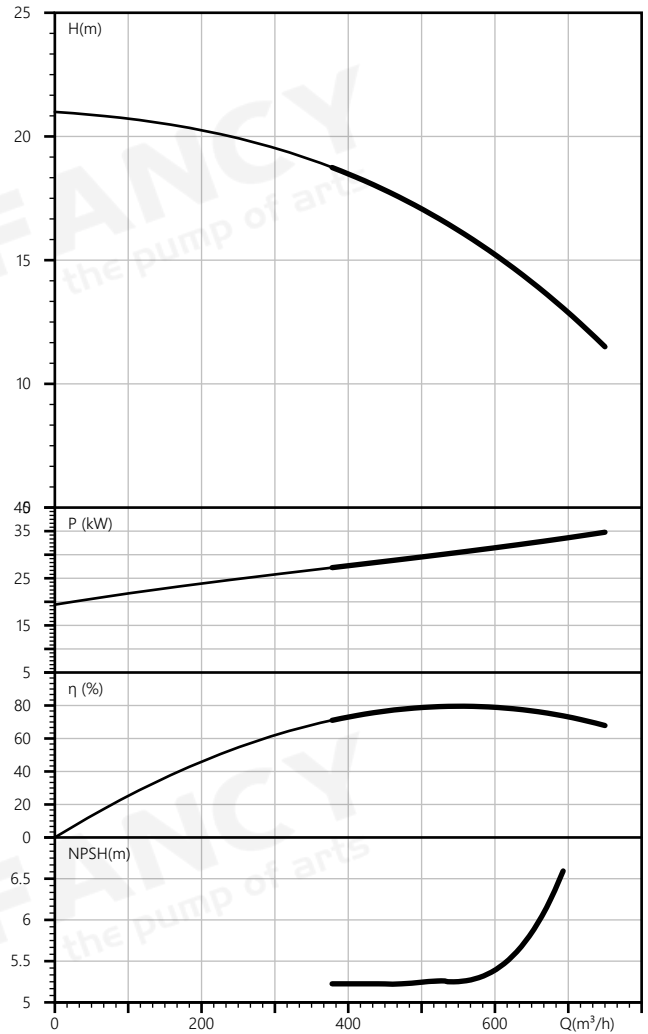
название проекта	
номер	

Номинальные параметры

Модель	FTD250-14/4
Номер	FTD250-14/4
Расход	630 м ³ /ч
Напор	14 М
Эффективность (%)	78
власть (кВт)	30.8
NPSHr (М)	5.5
Скорость (об/мин)	1480
Наружный диаметр рабочего колеса (ММ)	264

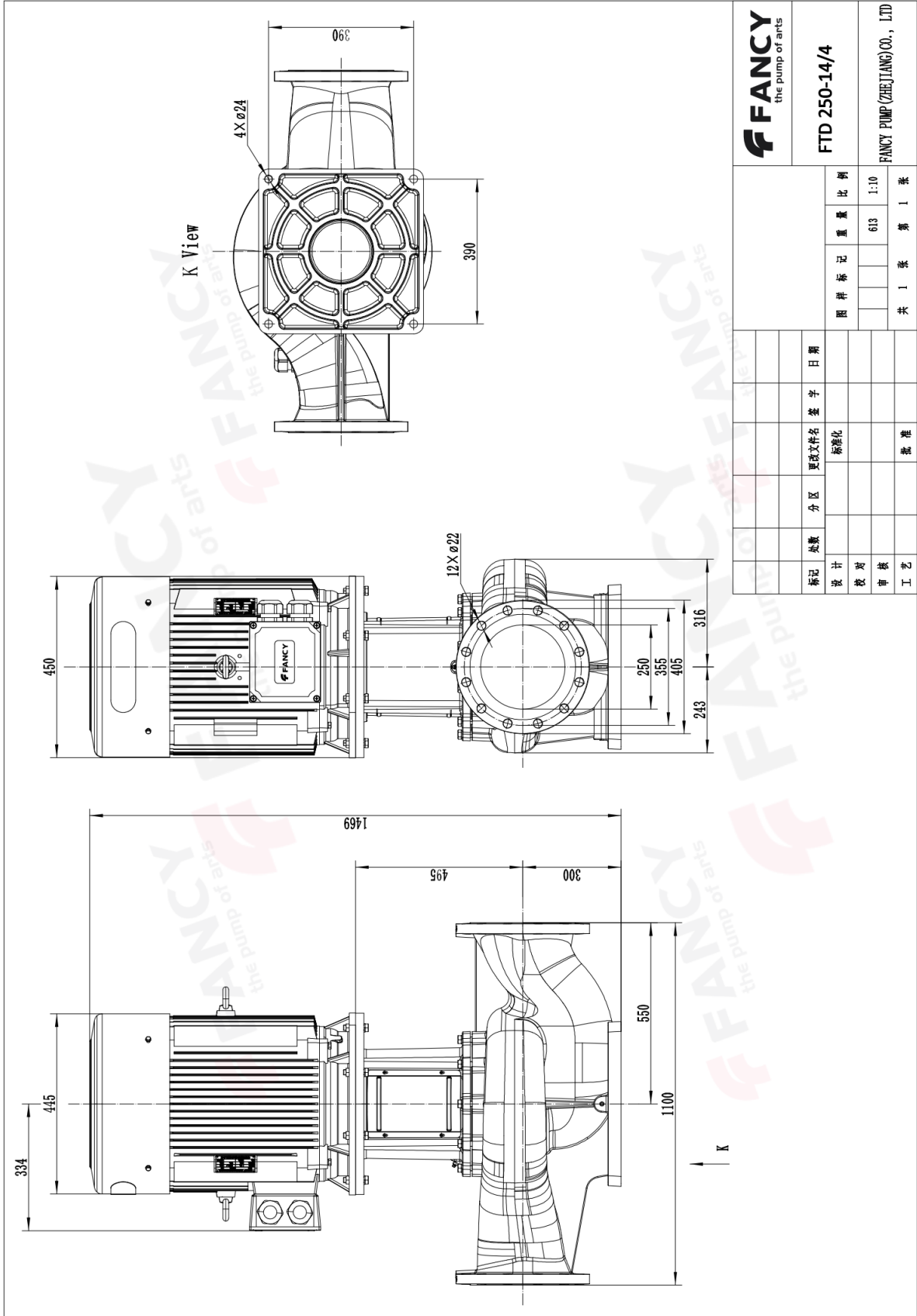
Среда

Наименование среды	water
Температура (°C)	20
Плотность (кг/м ³)	1000
Вязкость среды (мм ² /с)	1



завод - изготовитель	FANCY PUMP(ZHEJIANG) Co., LTD
адрес	Wanchang Road, Wenling City, Zhejiang
телефон	+86 13566667995
дата	2025/07/21
имя клиента	
адрес	
контакты	
телефон	

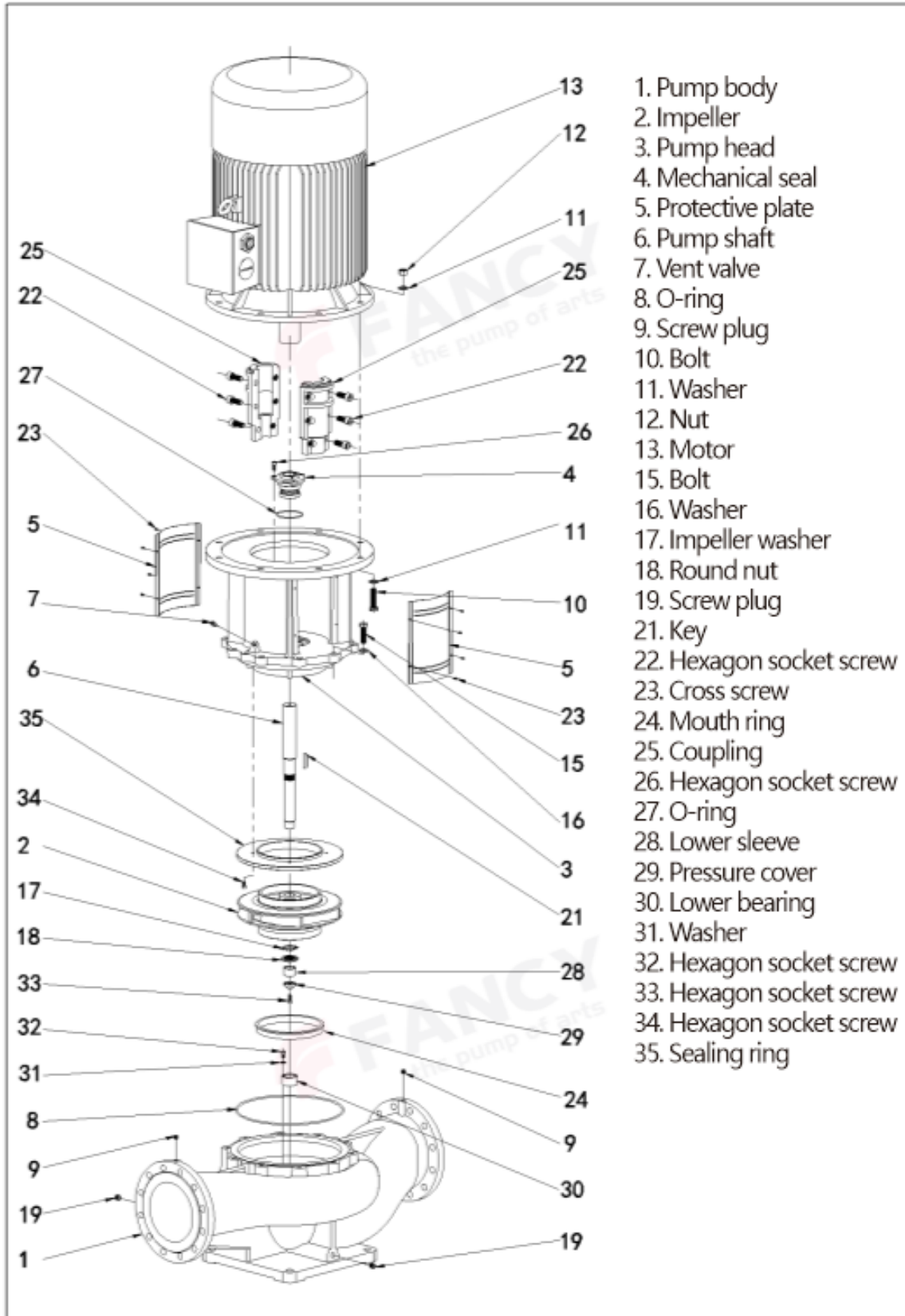
название проекта	
номер	



FANCY the pump of arts		FTD 250-14/4		FANCY PUMP (ZHEJIANG) CO., LTD	
图样	标记	重量	比例	共 1 张	第 1 张
设计	校对	审核	工艺	613	1:10
更改文件名	分区	标准	批准		
日期	签字				

завод - изготовитель	FANCY PUMP(ZHEJIANG) Co., LTD
адрес	Wanchang Road, Wenling City, Zhejiang
телефон	+86 13566667995
дата	2025/07/21
имя клиента	
адрес	
контакты	
телефон	

название проекта	
номер	



завод - изготовитель	FANCY PUMP(ZHEJIANG) Co., LTD
адрес	Wanchang Road, Wenling City, Zhejiang
телефон	+86 13566667995
дата	2025/07/21
имя клиента	
адрес	
контакты	
телефон	

название проекта

номер





Заказ
FTD250-14/4

завод - изготовитель	FANCY PUMP(ZHEJIANG) Co., LTD
адрес	Wanchang Road, Wenling City, Zhejiang
телефон	+86 13566667995
дата	2025/07/21
имя клиента	
адрес	
контакты	
телефон	

название проекта	
номер	

Модель : FTD250-14/4

Номер : FTD250-14/4

Цена :

Количество : 1

Общая цена :

