

	Информация о продукте NIS125-100-250/90	завод - изготовитель	Nanfeng Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
		телефон	86-571-88637351
		дата	2026.03.02
название проекта		имя клиента	Стокинг
		адрес	
номер		контакты	Олег
		телефон	

Номер :	1100333819
---------	------------

Рисунок модели: (Примечание: фото только для ознакомления)	Описание серии :
	Конструкция прицепного типа для быстрого и легкого технического обслуживания.

Технология	
Скорость вращения насоса	2950
Материал	
Корпус насоса	QT500-7
Рабочее колесо	HT200
Код резины (каучука)	NBR
Код материала	H
Установка	
Максимальное рабочее давление	16Bar
Среда	
Средняя температура	-15°C~110°C
Размер	
Тип диаметра впускного и выпускного отверстия	DN
Диаметр впускного отверстия	125
Диаметр выпускного отверстия	100
Направление вращения	Вращение против часовой стрелки, если смотреть со стороны впускного отверстия
Двигатель	
Номер фазы двигателя	Трехфазный
Степень защиты	IP55
Класс изоляции	F
Питание двигателя	90KW
Промышленная частота	50HZ
Номинальное напряжение	380V
Номинальная сила тока	160
Уровень эффективности использования энергии	IE3
Уплотнение	
Торцевое уплотнение	NISO-53/BSE4
Другое (прочее)	
Вес (кг)	738

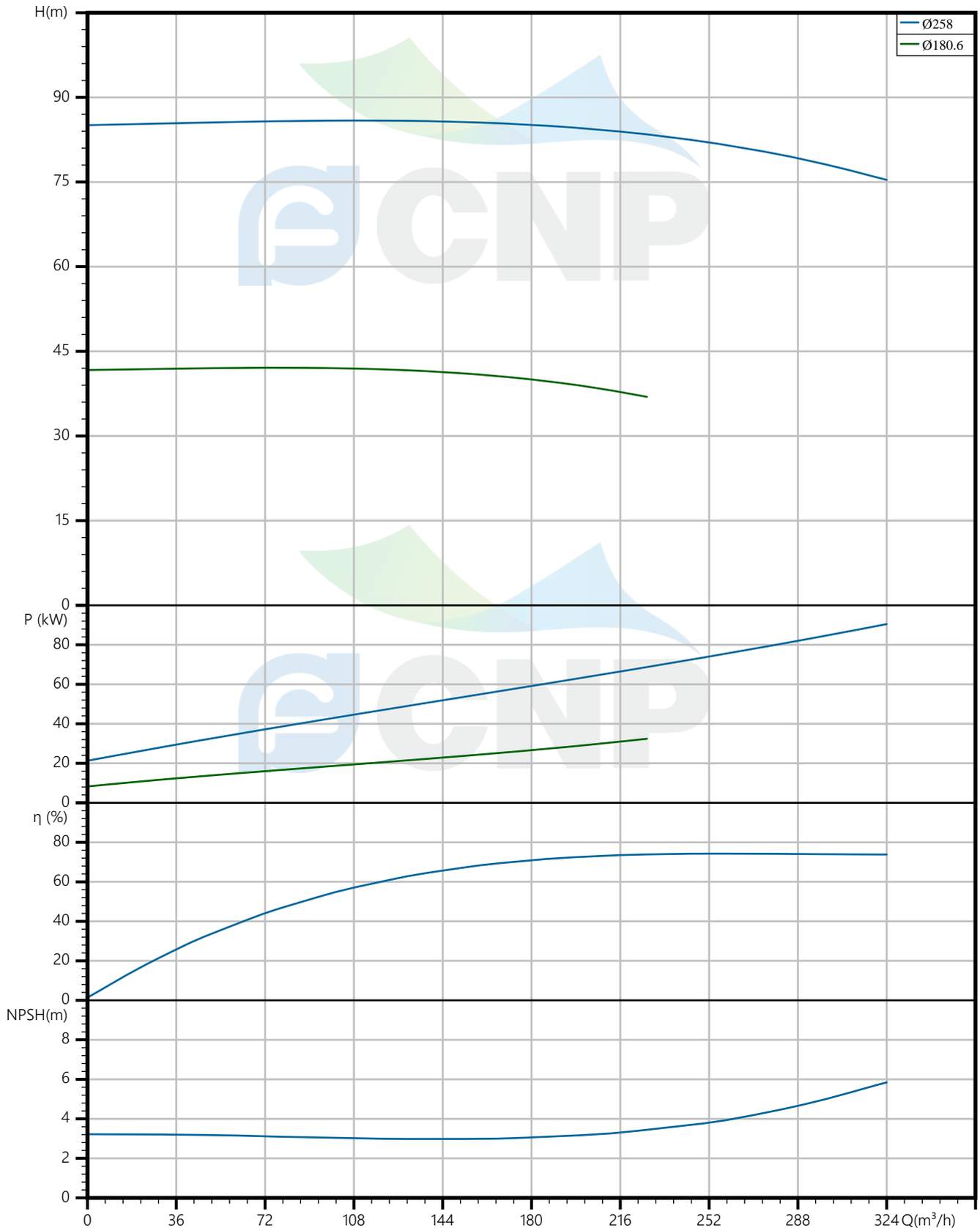


Кривая производительности NIS125-100-250/90

завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2026.03.02
имя клиента	Стокинг
адрес	
контакты	Олег
телефон	

название проекта	
номер	

Чистая вода, температура 20°C, плотность 1000 кг/м³, вязкость среды 1 мм²/с, ISO9906 : 2012 Grade 3B





Тех параметры NIS125-100-250/90

завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2026.03.02
имя клиента	Стокинг
адрес	
контакты	Олег
телефон	

Номинальные параметры

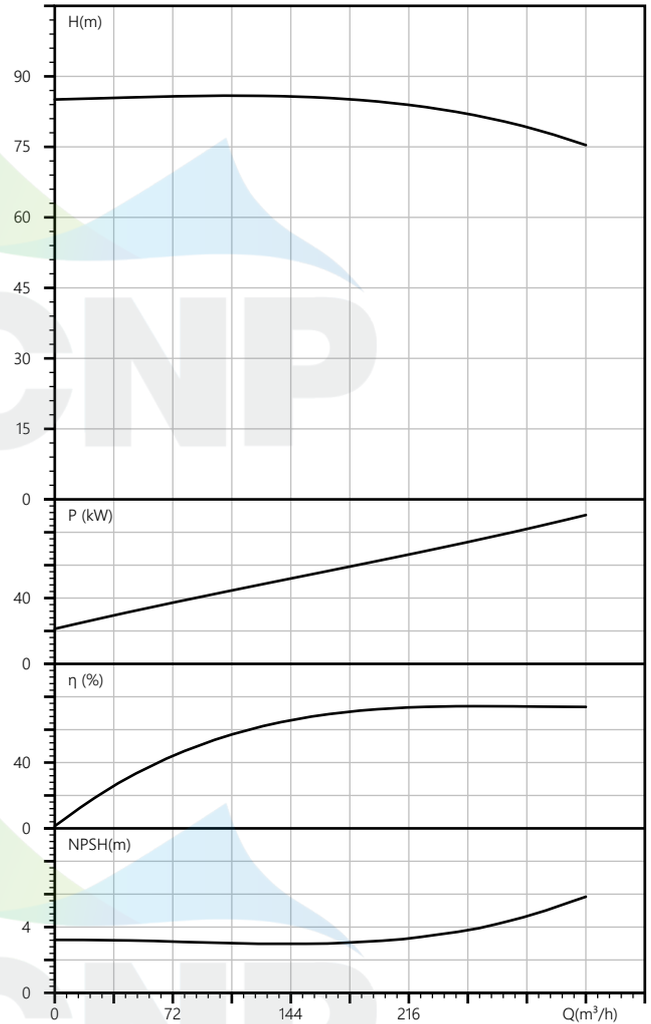
Модель	NIS125-100-250/90
Номер	1100333819
Расход	200 м ³ /ч
Напор	86 М
Эффективность (%)	71
Мощность на валу (кВт)	66
NPSHr (М)	3.5
Скорость (об/мин)	2950
Наружный диаметр рабочего колеса (ММ)	258

Рабочая точка

Расход (м ³ /ч)	200
Напор (М)	86
Эффективность (%)	71
Мощность (кВт)	66
NPSHr (М)	3.5
Скорость (об/мин)	2950
Диаметр рабочего колеса (ММ)	258

Среда

Наименование среды	Чистая вода
Температура (°С)	20
Плотность (кг/м ³)	1000
Вязкость среды (мм ² /с)	1

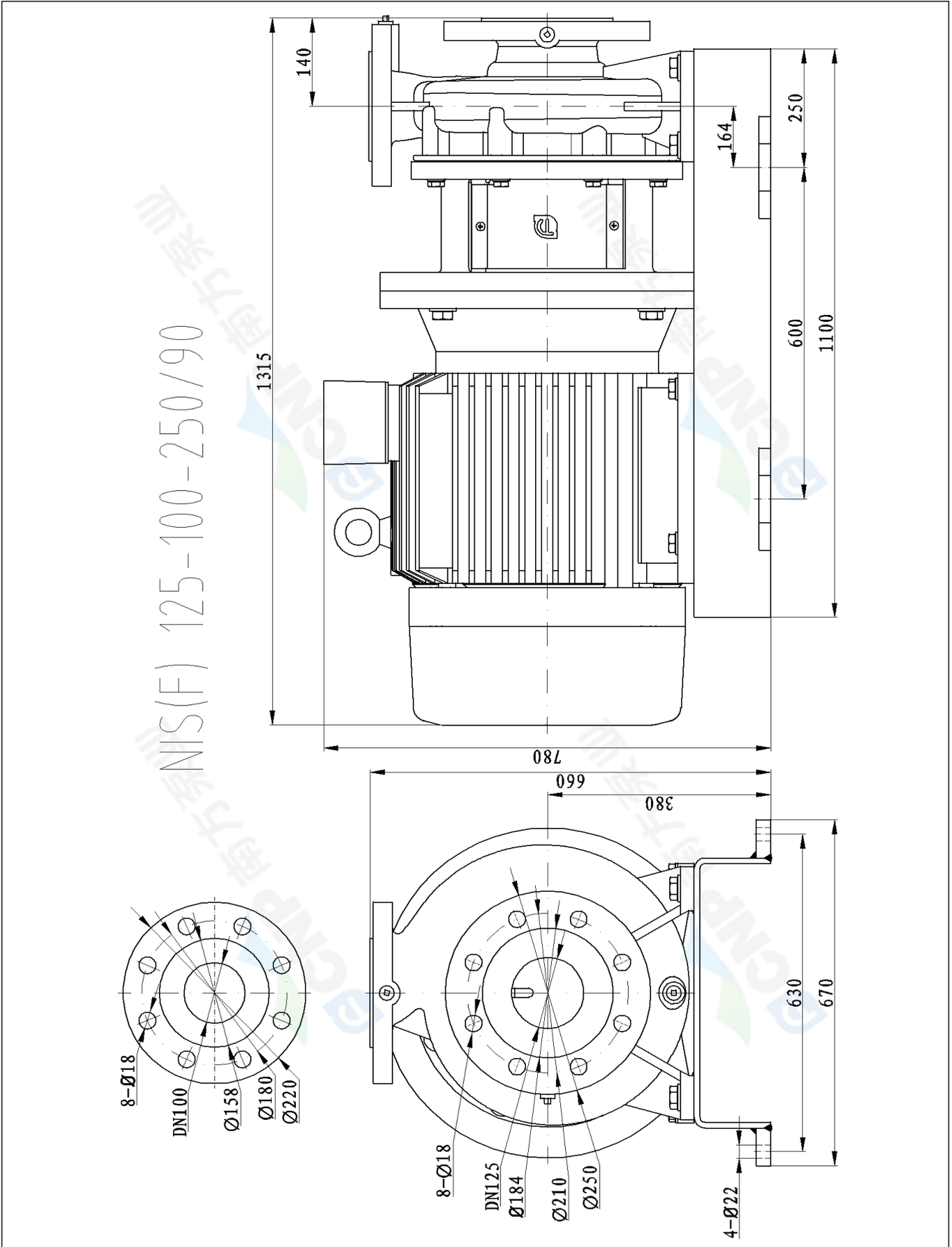




Чертеж продукта
NIS125-100-250/90

завод - изготовитель	Nanfeng Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2026.03.02
имя клиента	Стокинг
адрес	
контакты	Олег
телефон	

название проекта	
номер	

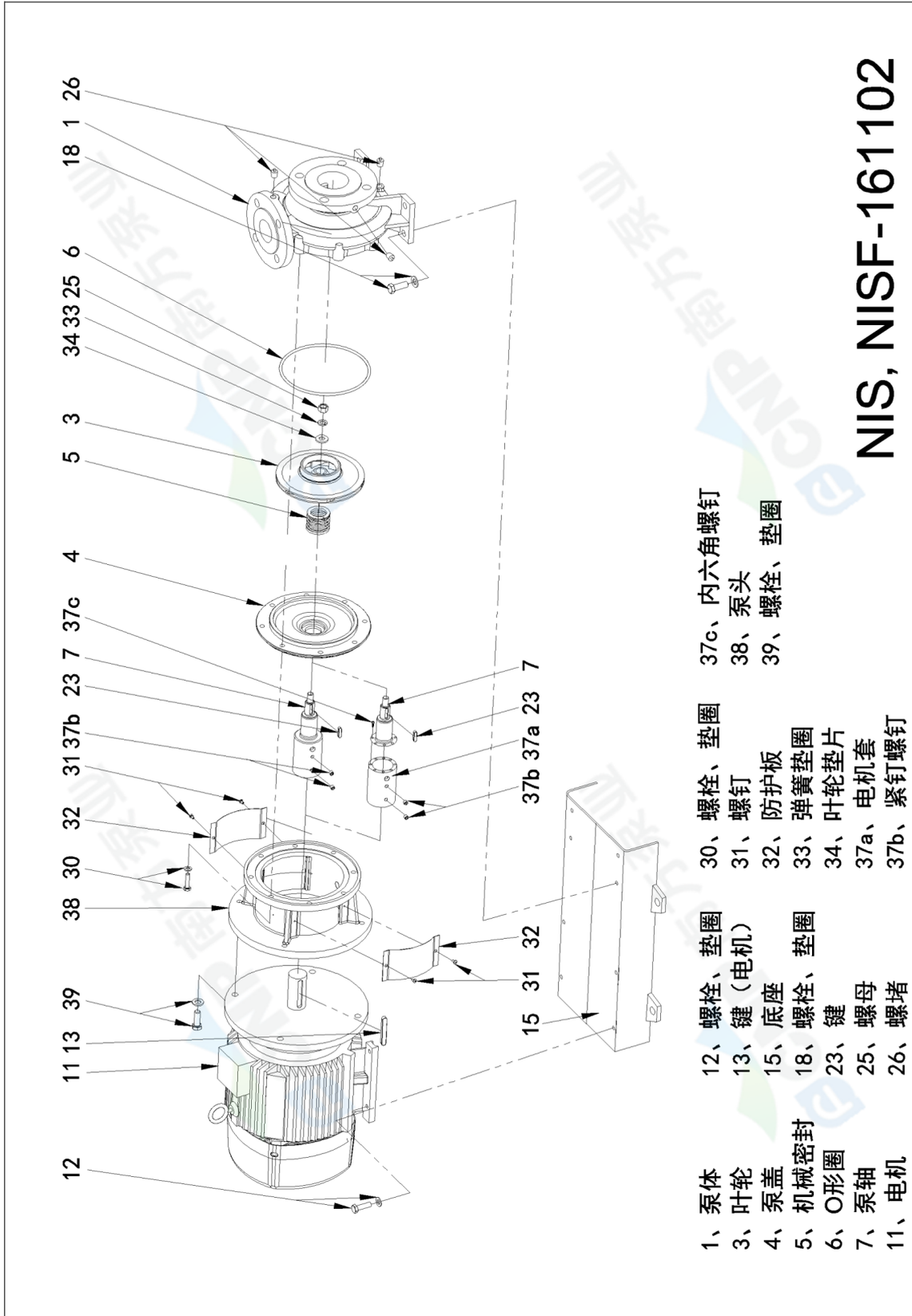




爆炸
NIS125-100-250/90

завод - изготовитель	Nanfeng Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2026.03.02
имя клиента	Стокинг
адрес	
контакты	Олег
телефон	

название проекта	
номер	



NIS, NISF-161102

- 1、泵体
- 3、叶轮
- 4、泵盖
- 5、机械密封
- 6、O形圈
- 7、泵轴
- 11、电机
- 12、螺栓、垫圈
- 13、键 (电机)
- 15、底座
- 18、螺栓、垫圈
- 23、键
- 25、螺母
- 26、螺堵
- 30、螺栓、垫圈
- 31、螺钉
- 32、防护板
- 33、弹簧垫圈
- 34、叶轮垫片
- 37a、电机套
- 37b、紧钉螺钉
- 37c、内六角螺钉
- 38、泵头
- 39、螺栓、垫圈



Рисунок модели
NIS125-100-250/90

завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2026.03.02
имя клиента	Стокинг
адрес	
контакты	Олег
телефон	

название проекта

номер





Заказ
NIS125-100-250/90

завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2026.03.02
имя клиента	Стокинг
адрес	
контакты	Олег
телефон	

название проекта

номер

Модель : NIS125-100-250/90

Номер : 1100333819

Цена :

Количество : 1

Общая цена :

Инструкция по

