 南方泵业	Информация о продукте TD32-40G/2	завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
		телефон	86-571-88637351
		дата	2026.04.30
название проекта		имя клиента	Stoking
		адрес	
номер		контакты	Sergey
		телефон	

Номер :	1100345310
---------	------------

Рисунок модели: (Примечание: фото только для ознакомления)	Описание серии :
--	------------------



О продукте: одноступенчатый, центробежный, линейный насос; впускное и выпускное отверстия расположены горизонтально, выпускная сторона поднята над уровнем земли и могут быть отремонтированы без необходимости в демонтаже трубопроводов. Производительность и преимущества: Компактная структура, Удобное техническое обслуживание, Низкочастотный шум, Рабочее колесо доступно из чугуна и из нержавеющей стали.

Диапазон применения:
 Промышленные системы
 Системы водоснабжения
 Системы охлаждения и кондиционирования
 Системы повышения давления
 Технические параметры

Технология

Скорость вращения насоса	2900
Серия насоса	Удлиненный вал

Материал

Корпус насоса	HT200
Рабочее колесо	HT200
Код резины (каучука)	NBR

Установка

Код подключения (соединения)	F
Максимальное рабочее давление	16bar

Среда

Средняя температура	-15 °C ~ 110 °C
---------------------	-----------------

Размер

Тип диаметра впускного и выпускного отверстия	DN
Диаметр впускного и выпускного отверстия	32
Направление вращения	Вращение против часовой стрелки, если смотреть со стороны края двигателя
Расширенный вид	Разнесенный вид TDexploded

Двигатель

Номер фазы двигателя	Трехфазный
Степень защиты	IP55
Класс изоляции	F
Питание двигателя	4KW
Промышленная частота	50Hz
Номинальное напряжение	380V
Уровень эффективности использования энергии	IE3

Уплотнение

Торцевое уплотнение	TDS-28G/BS1F14
---------------------	----------------

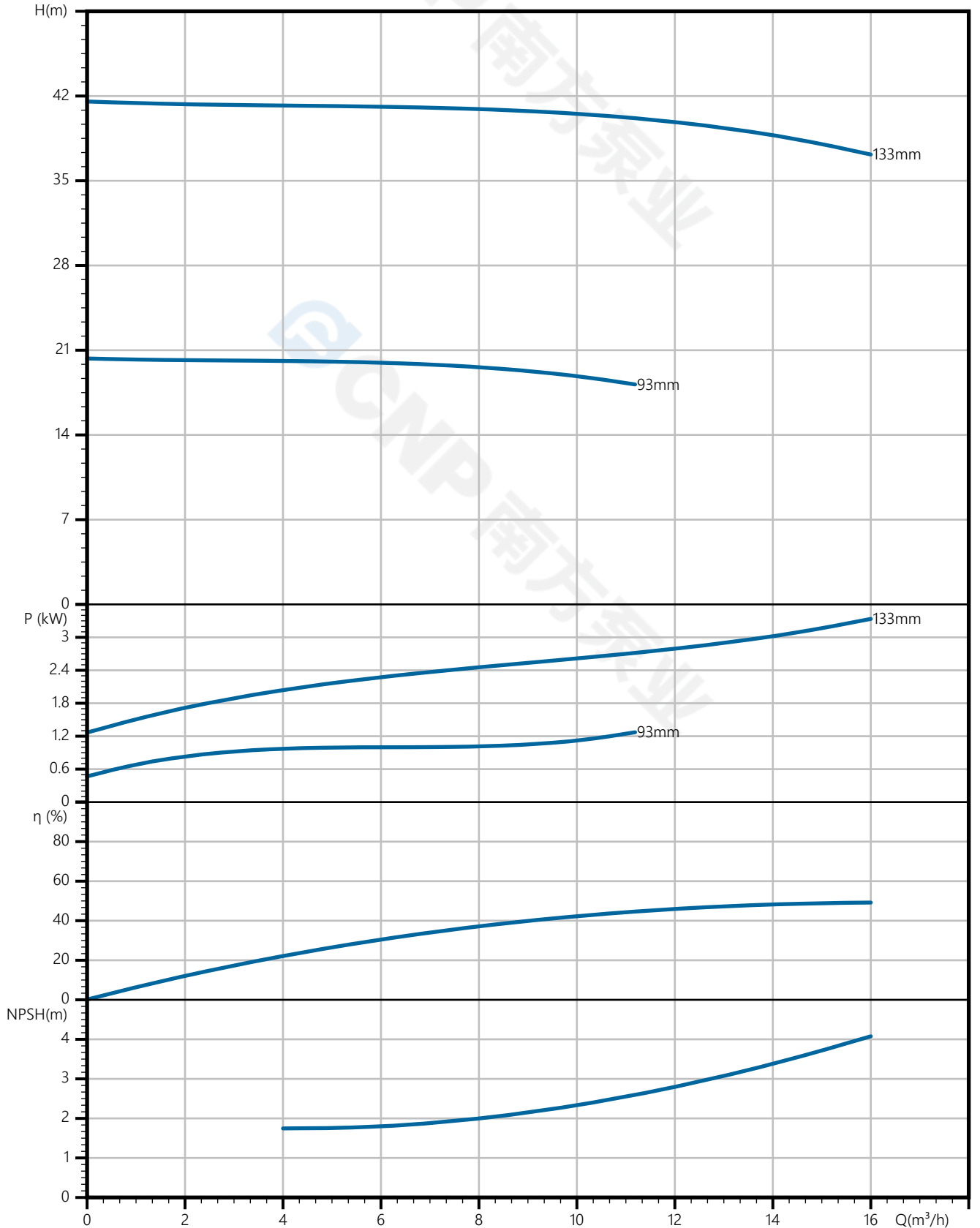
Другое (прочее)


Вес (кг)	65
----------	----

завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2026.04.30
имя клиента	Stoking
адрес	
контакты	Sergey
телефон	

название проекта	
номер	

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



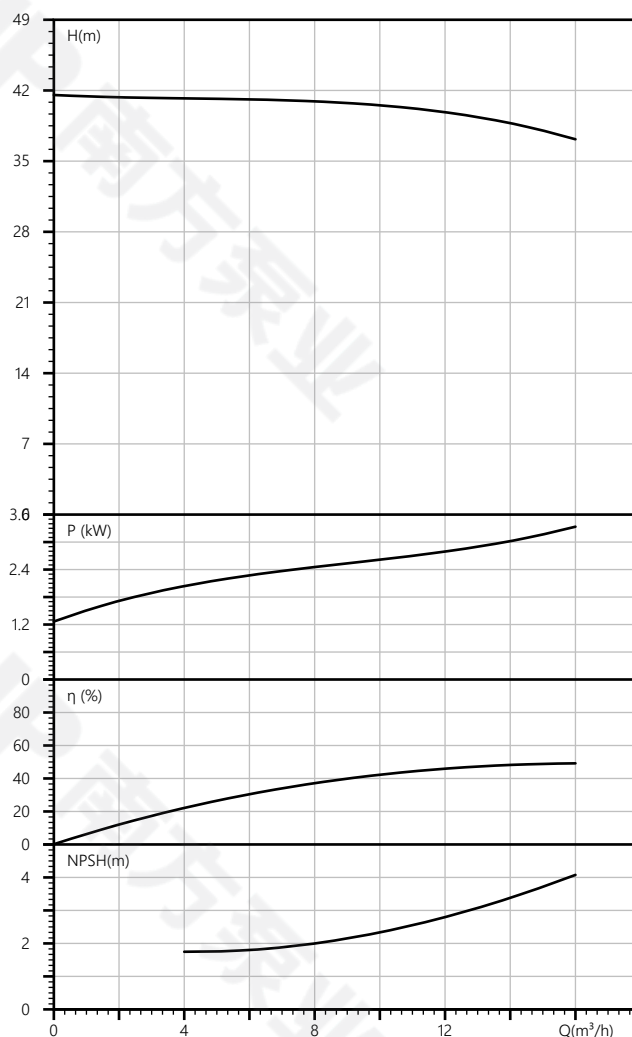
 南方泵业	Тех параметры TD32-40G/2	завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
название проекта		телефон	86-571-88637351
		дата	2026.04.30
номер		имя клиента	Stoking
		адрес	
		контакты	Sergey
		телефон	


Номинальные параметры

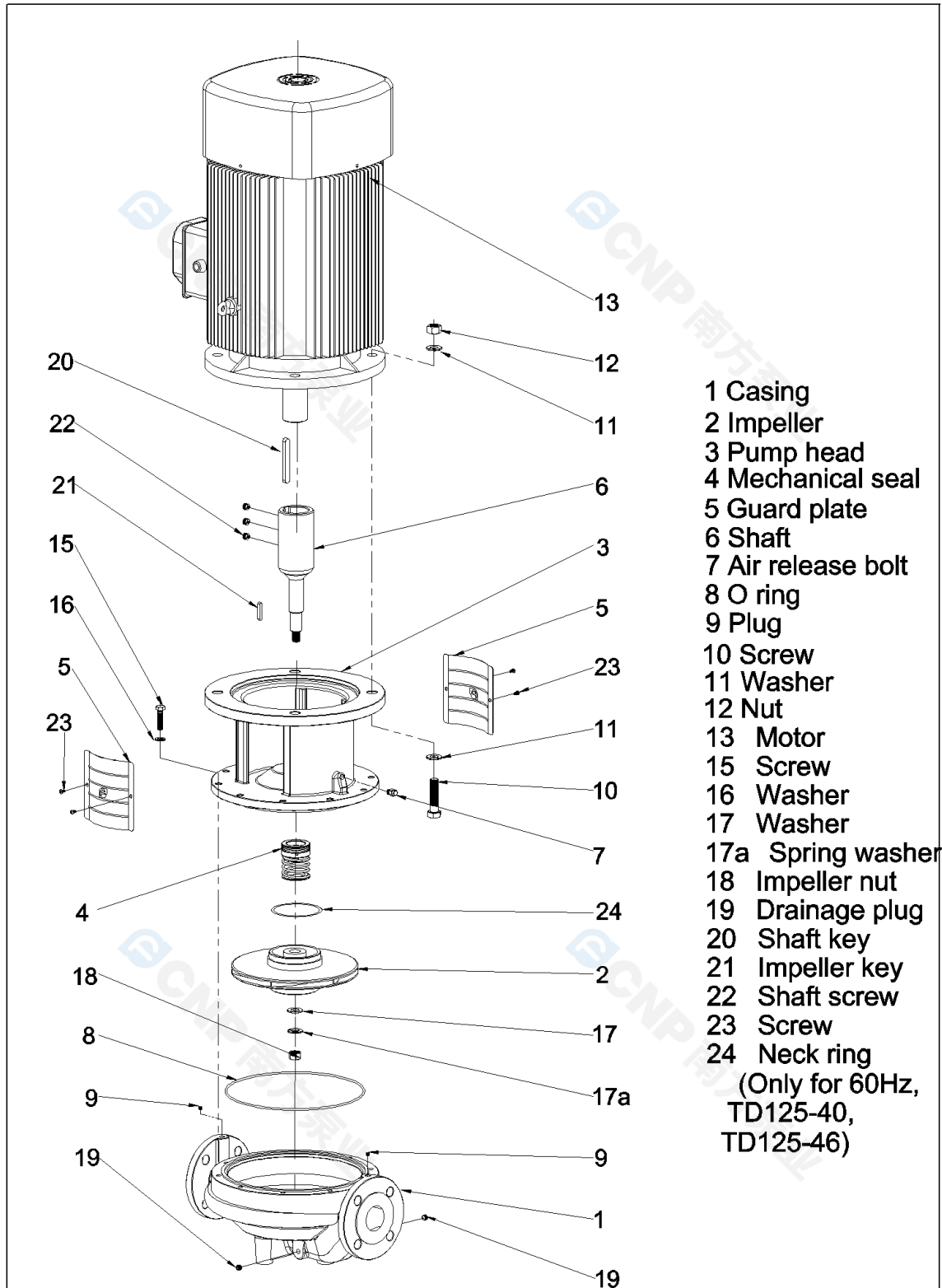
Модель	TD32-40G/2
Номер	1100345310
Расход	12.5 м ³ /ч
Напор	40 М
КПД	45 (%)
Мощность на валу (кВт)	3.03 кВт
NPSHr (М)	2.5
Скорость (об/мин)	2900
Наружный диаметр рабочего колеса (ММ)	133

Среда

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




 南方泵业	Расширенный вид TD32-40G/2	завод - изготовитель	Nanfeng Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
		телефон	86-571-88637351
		дата	2026.04.30
название проекта		имя клиента	Stoking
номер		адрес	
		контакты	Sergey
		телефон	




- 1 Casing
 - 2 Impeller
 - 3 Pump head
 - 4 Mechanical seal
 - 5 Guard plate
 - 6 Shaft
 - 7 Air release bolt
 - 8 O ring
 - 9 Plug
 - 10 Screw
 - 11 Washer
 - 12 Nut
 - 13 Motor
 - 15 Screw
 - 16 Washer
 - 17 Washer
 - 17a Spring washer
 - 18 Impeller nut
 - 19 Drainage plug
 - 20 Shaft key
 - 21 Impeller key
 - 22 Shaft screw
 - 23 Screw
 - 24 Neck ring
- (Only for 60Hz,
TD125-40,
TD125-46)

E-TD32~TD150-080701 Extension shaft

 南方泵业	Рисунок модели TD32-40G/2	завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
название проекта		телефон	86-571-88637351
		дата	2026.04.30
номер		имя клиента	Stoking
		адрес	
		контакты	Sergey
		телефон	



 南方泵业	Заказ TD32-40G/2	завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
		телефон	86-571-88637351
		дата	2026.04.30
		имя клиента	Stoking
название проекта		адрес	
номер		контакты	Sergey
		телефон	

Модель : TD32-40G/2

Номер : 1100345310

Цена :

Количество : 1

Общая цена :

Инструкция по

