

	Информация о продукте 80WQ60-11-4(I)	завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)	
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China	
		телефон	86-571-88637351	
		дата	2024.10.10	
название проекта		имя клиента	stoking	
		адрес		
номер		контакты	Зарина	
		телефон		

Номер :	80WQ60-11-4(I)	Описание серии :								
Рисунок модели: (Примечание: фото только дляознакомления)										
		водолазный водяной насос сточных вод состоит из двух частей двигателя и насоса, которые отделяются через масляную камеру и механическое уплотнение сборки, установки и установки автоматической связи для разделения прочности.								
табличный параметр										
<table> <tr> <td>Расход</td><td>60 м³/ч</td></tr> <tr> <td>напор</td><td>11 М</td></tr> <tr> <td>эффективность</td><td>60 %</td></tr> <tr> <td>скорость вращения</td><td>1413 грм</td></tr> </table>			Расход	60 м ³ /ч	напор	11 М	эффективность	60 %	скорость вращения	1413 грм
Расход	60 м ³ /ч									
напор	11 М									
эффективность	60 %									
скорость вращения	1413 грм									
Технология										
Скорость вращения насоса										
Номинальные стандарты (стандарты по заводской табличке, стандартная заводская табличка)										
Материал										
Рабочее колесо	HT200									
Вал насоса	20cr13									
корпус насоса	HT200									
Код резины (каучука)	P									
Установка										
Код подключения (соединения)	F									
Максимальное давление / температура (высокая температура)	60°C									
Фланец Стандартный	DIN									
номинальное давление	PN6									
Среда										
Средняя температура	< 40°C//40-80°C									
Максимальный диаметр проходящих частиц(mm)	55									
Максимальная температура окружающей среды	40°C									
Размер										
Стандартный диаметр	DN									
Диаметр выпускного отверстия	DN80									
Двигатель										
Номер фазы двигателя	Трехфазный									
Степень защиты	IP68									
Класс изоляции	F									
Питание двигателя	4KW									
Промышленная частота	50HZ									
Номинальное напряжение	380V									
Номинальная сила тока	8.4									
Способ запуска	прямой запуск									

	Информация о продукте 80WQ60-11-4(I)	завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)	
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China	
		телефон	86-571-88637351	
		дата	2024.10.10	
название проекта		имя клиента	stoking	
		адрес		
номер		контакты	Зарина	
		телефон		

Уплотнение

Торцевое уплотнение

H-35

Другое (прочее)

Вес (кг)

53.5





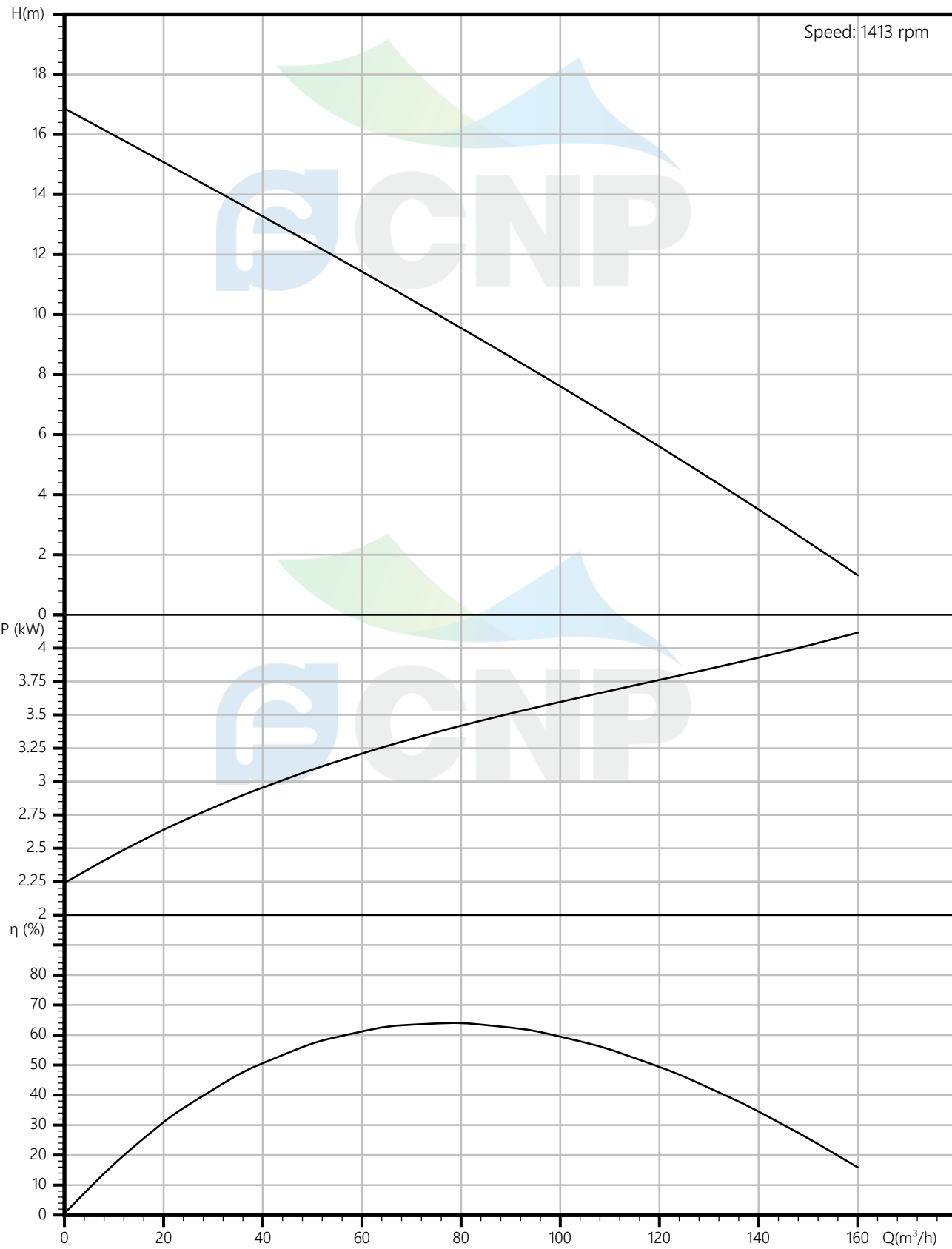
Кривая производительности 80WQ60-11-4(I)

завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2024.10.10
имя клиента	stoking
адрес	
контакты	Зарина
телефон	

название проекта

номер

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





Тех параметры
80WQ60-11-4(I)

завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2024.10.10
имя клиента	stoking
адрес	
контакты	Зарина
телефон	

название проекта

номер

Номинальные параметры

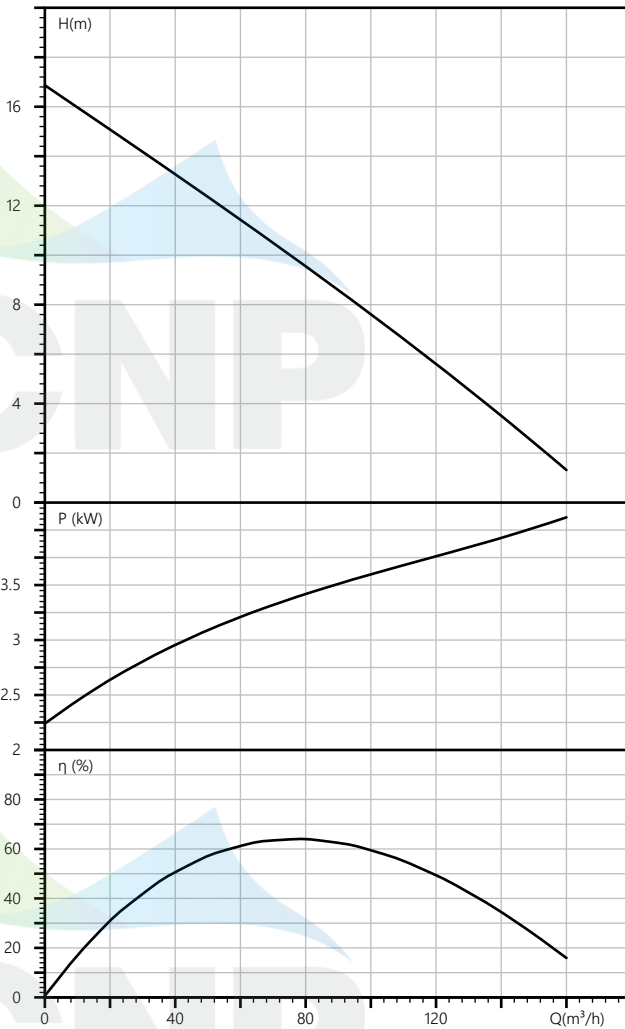
Модель	80WQ60-11-4(I)
Номер	80WQ60-11-4(I)
Расход	60 м ³ /ч
Напор	11 М
Эффективность (%)	60
Мощность на валу (кВт)	3.22
Скорость (об/мин)	1413

Рабочая точка

Расход (м ³ /ч)	60
Напор (М)	11
Эффективность (%)	60
Мощность (кВт)	3.22
Скорость (об/мин)	1413

Среда

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





Сборочный чертеж

80WQ60-11-4(I)

завод - головитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2024.10.10
имя клиента	stoking
адрес	
контакты	Зарина
телефон	

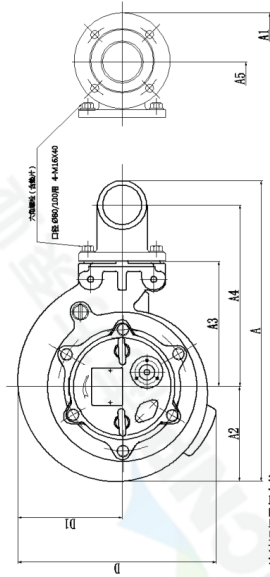
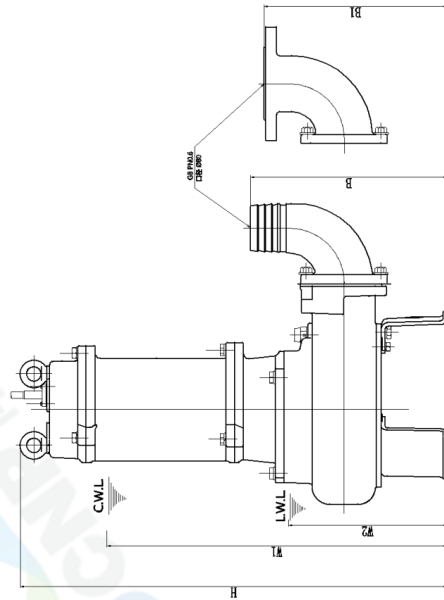
название проекта

CNP 中金环境

外形尺寸	DIMENSION DRAWING	No.	No.
TYPE 名称	污水污物潛水泵	MODEL 型号	80WQ60-11-4

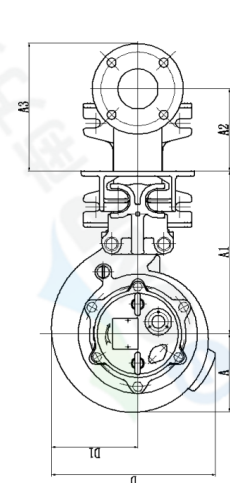
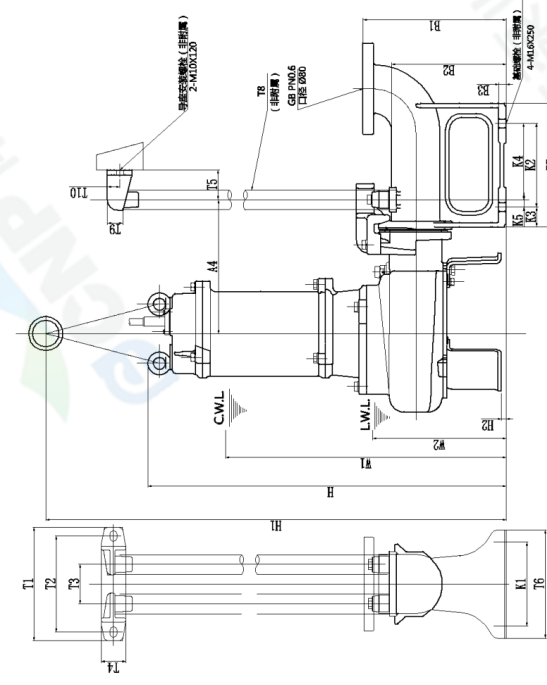
型号	d	A	A1	A2	A3	A4	A5	B	B1	D	D1	W1	W2	H	本体重量
WQG60-11-4	80	504	566	159	210	305	312	331	306	333	174	570	270	716	70kg

口径	弯管质量	弯接质量
80	4.5kg	7.5kg



安装外形尺寸	DIMENSION DRAWING	NO.	NO.
TYPE 污水污物潜水泵 名称		MODEL 型号	80WQ60-11-4

標示牌	A	A'	A2	A3	D	D1	W1	W2	W	W1	W2	W3
620W500-11-4	159	350	145	260	270	333	144	570	270	716	1116	10



C.W.L. 连续运行最低水位
L.W.L. 可能运行最低水位

南方中金环境股份有限公司 Nanfang Zhongjin Environment CO.,LTD. unit :

Jianfang Zhongjin Environment CO.,LTD.

南方中金环境股份有限公司

Nanfang Zhongjin Environment CO.,LTD. Unit : mm

南方中金环境股份有限公司

unit : mm

Nanfang Zhongjin Environment

南方中金环境股份有限公司

unit : mm



爆炸
80WQ60-11-4(I)

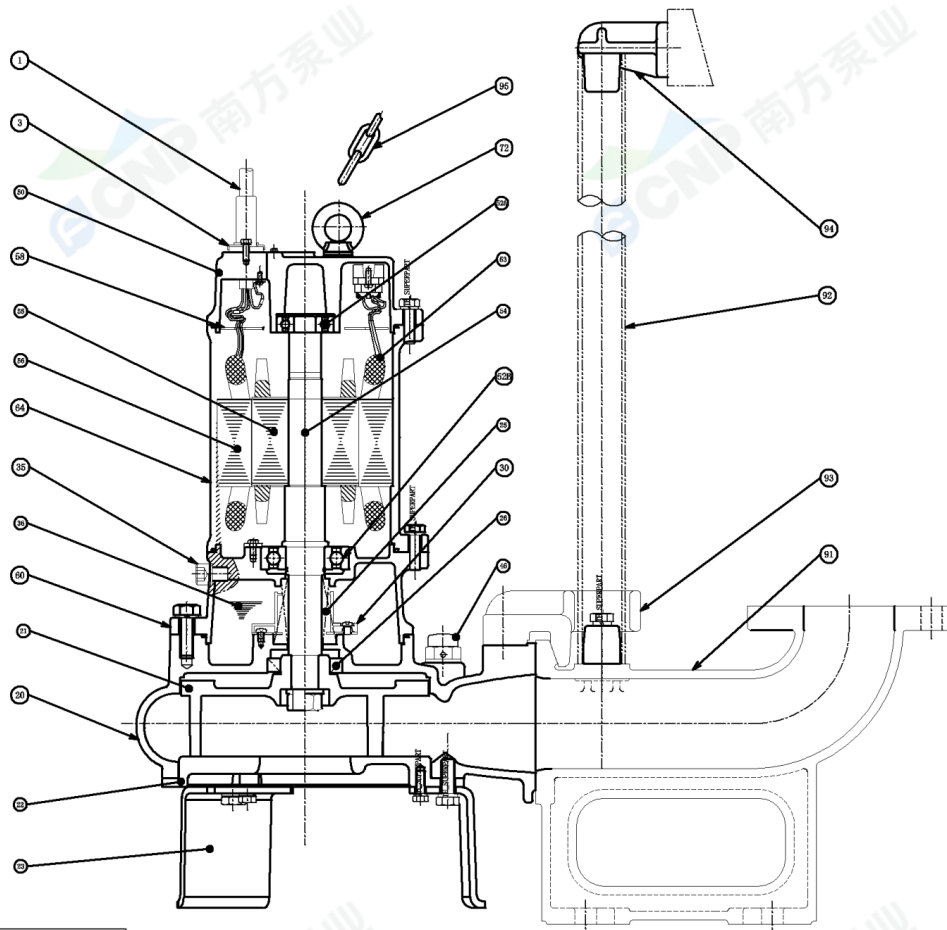
завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)
адрес	Hangzhou, Zhejiang, China
телефон	86-571-88637351
дата	2024.10.10
имя клиента	stoking
адрес	
контакты	Зарина
телефон	

название проекта

номер

CNP 中金环境

构造图	SECTIONAL DRAWING	No.	No.
TYPE 名称	污水污物潜水泵	MODEL 型号	WQ-2.2/4.0kW



订购规格

序号	零件名称	个数	材料	序号	零件名称	个数	材料
1	电缆	1	YZW	91	出水基座	1	HT200
3	电缆线压盖	1	HT200	46	放气螺堵	1	
50	上端盖	1	HT200	21	叶轮	1	HT200
58	穿线板	1	Q235	26	骨架油封	1	丁腈橡胶I-2
64	机座	1	HT200	36	32#机械油		
25	机械密封	1	石墨/碳化硅	52B	下部轴承	2	
30	油液提升器	1		56	定子	1	
140	注油塞	2	SUS304	55	转子	1	
60	下端盖	1	HT200	54	轴	1	
20	泵体	1	HT200	53	热保护器	1	
22	进水口盖	1	HT200	52A	上部轴承	1	
94	导座	1	HT200	72	吊环螺钉	2	45#(锻造,镀锌)
92	导管	1	SUS304(非附属)	95	吊链	1	SUS304
93	导钩	1	HT200				

南方中金环境股份有限公司

Nanfang Zhongjin Environment CO.,LTD.

unit : mm

	Рисунок модели 80WQ60-11-4(I)	завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)	
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China	
		телефон	86-571-88637351	
		дата	2024.10.10	
название проекта		имя клиента	stoking	
		адрес		
номер		контакты	Зарина	
		телефон		



	Заказ 80WQ60-11-4(I)	завод - изготовитель	Nanfang Pump Industry Co.,Ltd (CNP)	
		адрес	Hangzhou, Zhejiang, China	
		телефон	86-571-88637351	
		дата	2024.10.10	
название проекта		имя клиента	stoking	
		адрес		
номер		контакты	Зарина	
		телефон		

Модель : 80WQ60-11-4(I)

Номер : 80WQ60-11-4(I)

Цена :

Количество : 1

Общая цена :

Инструкция по