

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Полные характеристики, описание и фото на CNP 80WQ60-11-4AC(I) насос канализационный погружной (CNP 80WQ60-11-4AC(I))



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Оглавление

Описание CNP 80WQ60-11-4AC(I)

Характеристики товара

Фото CNP 80WQ60-11-4AC(I)

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Описание CNP 80WQ60-11-4AC(I) насос канализационный погружной

Насос CNP 80WQ60-11-4AC(I) серии 80WQ60 предназначен для перекачивания бытовых и производственных сточных вод в системах водоотведения и КНС. Выполнен в чугунном корпусе с автоматической трубной муфтой для присоединения DN 80. Конструкция рассчитана на стационарную установку в погруженном положении. Работает от трехфазной сети 380 В, мощность электродвигателя 4 кВт.

Максимальный расход 60 м³/ч, напор 11 м, максимальный размер включений 55 мм. Электрокабель 10 м, максимальная температура рабочей среды 40 °С, максимальная глубина погружения 20 м. Режущий механизм отсутствует. Встроенная термозащита обеспечивает защиту двигателя. Режим работы S1 (продолжительный) позволяет использовать насос в системах с постоянной нагрузкой. Масса 87 кг. Класс защиты IP68, класс изоляции F. Частота вращения 1413 об/мин.

Автоматическая трубная муфта удобна для стационарных систем с регулярной работой в погруженном положении. Насос подходит для объектов, где требуется отводить стоки с фекальными и твердыми включениями, поддерживая непрерывную перекачку в составе инженерных сетей.

Ключевые особенности 80WQ60-11-4AC(I)

- **Тип:** Погружной канализационный насос.
- **Серия:** 80WQ60.
- **Назначение:** Водоотведение, КНС.
- **Мощность:** 4 кВт.
- **Питание:** 380 В, трехфазное.
- **Присоединение:** Автоматическая трубная муфта, DN 80.
- **Материал корпуса:** Чугун.
- **Напор:** 11 м.
- **Производительность:** 60 м³/ч.
- **Размер включений:** До 55 мм.
- **Кабель:** 10 м.
- **Режущий механизм:** Отсутствует.
- **Термозащита:** Встроенная.
- **Режим работы:** S1, продолжительный.
- **Класс защиты:** IP68.
- **Температура жидкости:** +1...+40 °С.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Применение

Модель используется в системах водоотведения, на канализационных насосных станциях, в коммунальных и промышленных объектах. Подходит для перекачивания бытовых и производственных сточных вод, а также жидкостей с твердыми и волокнистыми включениями в допустимых пределах.

Насос применяется в стационарных погружных установках, где важны автоматическое соединение с трубной муфтой, стабильная работа и продолжительная эксплуатация в составе инженерной системы. Подходит для отвода стоков из колодцев, локальных канализационных узлов и дренажных контуров.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Характеристики CNP 80WQ60-11-4AC(I) насос канализационный погружной

Напряжение, В	380
Мощность электродвигателя, кВт	4
Напряжение питания	380±10%, В
Мощность двигателя P2	4000, Вт
Двигатель	Трехфазный
Ток	8,4, А
Возможность перекачивания жидкости с фекалиями	Да
Режим работы	S1 продолжительный
Максимальный напор Hmax, м	11
Максимальный расход Qmax, м.куб./ч	60
Максимальный размер включений/твердых частиц	55
Режущий механизм	Нет
Максимальная производительность	150 м³/ч
Максимальный напор	15 м
Номинальная производительность	60 м³/ч
Номинальный напор	11 м

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Макс. частота вращения двигателя	1413 об/мин
Термозащита	Встроенная
Максимальный размер частиц	55 мм
Поплаковый выключатель	Нет
Тип присоединения	Фланцевое
Ду	80
Размер присоединения	DN80 фланец
Материал корпуса	Чугун
Материал рабочего колеса	Чугун
Уплотнение	Двойное торцевое в масляной камере, карбид кремния/карбид вольфрама
Материал вала	Нержавеющая сталь
Материал корпуса насоса	Чугун
Материал корпуса двигателя	Чугун
Масса, кг	87
Вес	51, кг
Максимальная температура рабочей среды, °C	40
Рабочая среда	Стоки канализационные бытовые и производственные
Максимальная глубина погружения	5

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Температура жидкости	+1...+40 °C
Максимальная глубина погружения под зеркало воды	20 м
Гарантия производителя	24, Мес
Серия	80WQ60
Назначение	Водоотведение, КНС
Тип	Погружной
Модель	Насос канализационный CNP 80WQ60
Производитель	CNP
Артикул	930069103
Артикул производителя	80WQ60-11-4AC(I)
Страна производства	КНР
Класс защиты	IP68
Класс изоляции	F
Страна бренда	Китай
Страна производитель	Китай
Длина электрокабеля	10

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Фото CNP 80WQ60-11-4AC(I) насос канализационный погружной



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

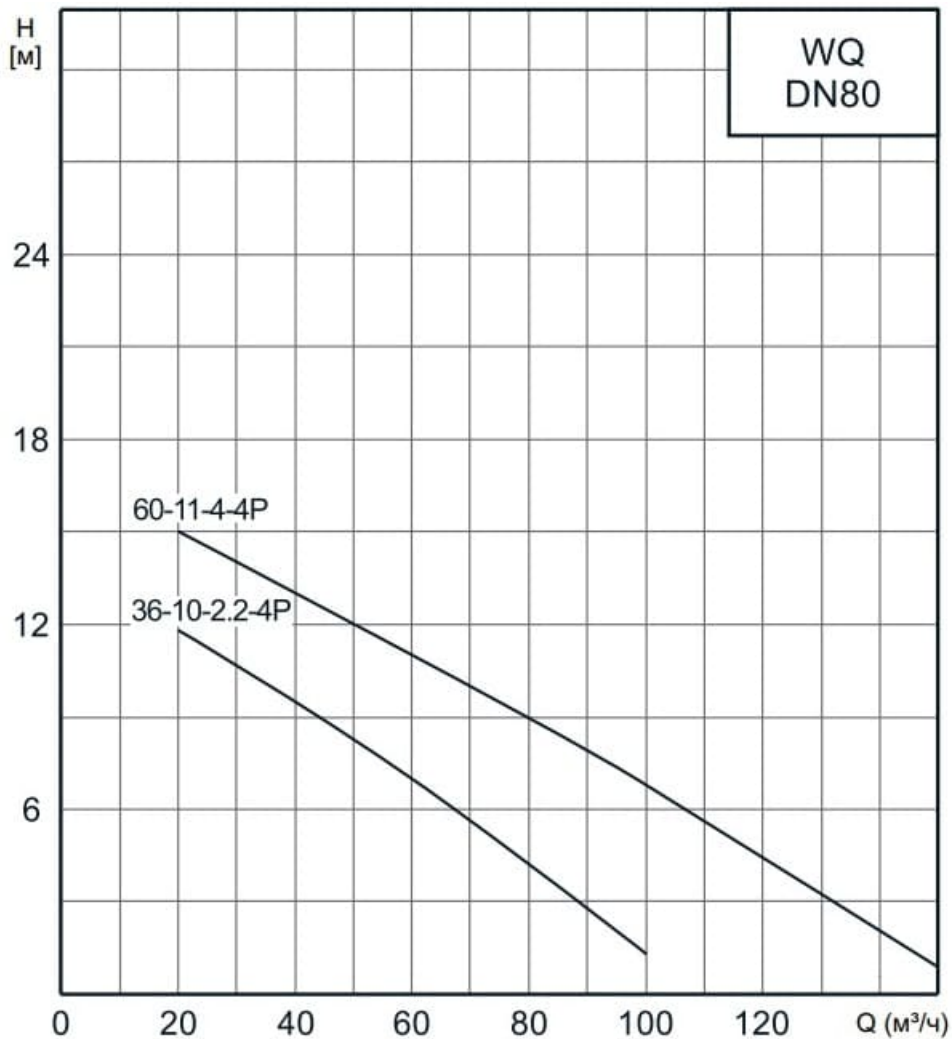


Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>



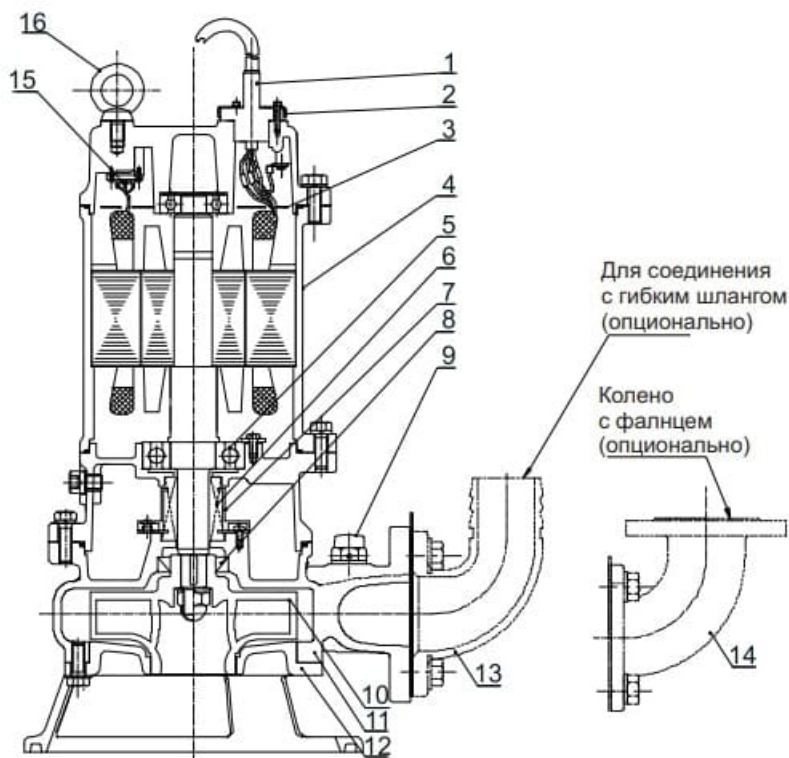
Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

WQ(I)



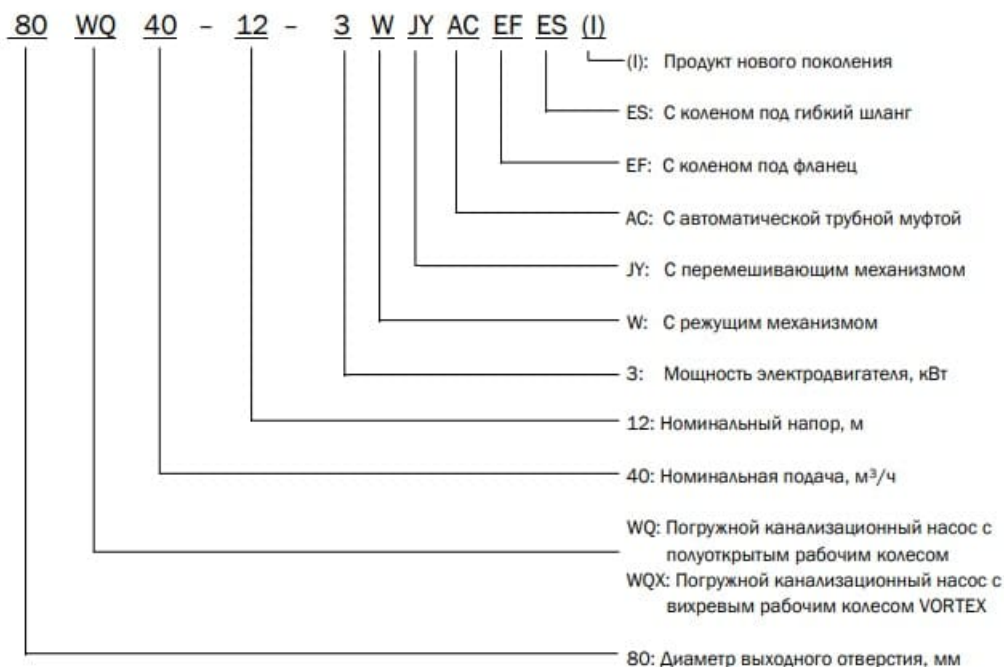
No.	Наименование	Материал
1	Кабель	Резина YZW
2	Кабельный ввод	/
3	Пластина	/
4	Электродвигатель	/
5	Подшипник	/
6	Торцевое уплотнение	Карбид кремния/ карбид вольфрама
7	Маслоподъемник	/
8	Манжетное уплотнение	Нитрильный каучук
9	Воздушный клапан	Резина/ПВХ
10	Рабочее колесо	HT200
11	Корпус	HT200
12	Крышка всасывания	HT200
13	Соединение с гибким шлангом	HT200
14	Колено с фланцем	HT200
15	Тепловая защита	/
16	Рым-болт	/

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Насосное оборудование: циркуляционные, многоступенчатые, погружные, дренажные и канализационные насосы. Подбор, поставка, цены, технические консультации и доставка

Тел: +7 495 204-14-52 | Email: sale@ru-cnp.com | <https://ru-cnp.com>