

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
Насос канализационный CNP 100WQ60-11-4ACW(I) 4 кВт 3×380 В
чугунный с автоматической трубной муфтой и режущим
механизмом DN 100, кабель 9 м, до 40 °С
(CNP 100WQ60-11-4ACW(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 100WQ60-11-4ACW(I)

Характеристики товара

Фото CNP 100WQ60-11-4ACW(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 Насос канализационный CNP 100WQ60-11-4ACW(I) 4 кВт 3×380 В чугунный с автоматической трубной муфтой и режущим механизмом DN 100, кабель 9 м, до 40 °С

Погружной канализационный насос CNP 100WQ60-11-4ACW(I) предназначен для водоотведения в канализационных насосных станциях. Он справляется с перекачиванием бытовых и производственных сточных вод с твердыми включениями и устанавливается в приемных резервуарах, колодцах и КНС. Автоматическая трубная муфта упрощает монтаж в погружной станции, а фланцевое присоединение DN 100 обеспечивает совместимость с соответствующей трубопроводной обвязкой.

Чугунный корпус гарантирует надежность при работе с загрязненной средой и под продолжительной нагрузкой. От трехфазной сети 3×380 В насос питается электродвигателем мощностью 4 кВт. Технические возможности: напор до 11 м, расход до 60 м³/ч, допустимые включения до 18 мм. Максимальная глубина погружения 5 м, температура рабочей среды до 40 °С, длина электрокабеля 9 м. Оснащен режущим механизмом для надежного измельчения включений в потоке стоков в пределах установленных параметров.

Серия 100WQ60 — это промышленное решение для объектов с требованиями к стабильному отведению стоков и совместимости с погружным исполнением. Насос применяется в инженерных системах зданий, на промышленных объектах и в локальных канализационных узлах, где критичны производительность и надежная фланцевая обвязка DN 100.

Ключевые особенности CNP 100WQ60-11-4ACW(I)

- **Тип:** Погружной канализационный насос.
- **Назначение:** Водоотведение, канализационные насосные станции.
- **Мощность:** 4 кВт.
- **Питание:** 3×380 В.
- **Напор:** До 11 м.
- **Производительность:** До 60 м³/ч.
- **Размер включений:** До 18 мм.
- **Температура рабочей среды:** До 40 °С.
- **Глубина погружения:** До 5 м.
- **Корпус:** Чугун.
- **Присоединение:** Фланцевое, DN 100.
- **Кабель:** 9 м.
- **Режущий механизм:** Есть.
- **Серия:** 100WQ60.
- **Страна производства:** КНР.
- **Масса:** 83 кг.

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

Насос используют для перекачивания бытовых и производственных канализационных стоков в системах водоотведения, в том числе в составе КНС. Модель подходит для работы с загрязненной средой при условии, что размеры твердых включений не превышают допустимый уровень, а температура жидкости остается в пределах рабочей нормы.

Применяется в инженерных сетях объектов различного назначения, требующих погружную установку и подключение через фланцевую линию DN 100. Автоматическая трубная муфта облегчает монтаж в погружных станциях и упрощает обслуживание.

Насос предназначен для стационарных канализационных узлов, приемных камер и систем отвода стоков, где требуются надежный напор, высокая производительность и непрерывное перекачивание в установленных параметрах. Режущий механизм помогает надежному измельчению включений.

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 Насос канализационный CNP 100WQ60-11-4ACW(I) 4 кВт 3×380 В чугунный с автоматической трубной муфтой и режущим механизмом DN 100, кабель 9 м, до 40 °С

Максимальный расход Q_{max} , м.куб./ч	60
Режущий механизм	Есть
Максимальный размер включений/твердых частиц	18
Максимальный напор H_{max} , м	11
Максимальная глубина погружения	5 м
Рабочая среда	Стоки канализационные бытовые и производственные
Максимальная температура рабочей среды, °С	40
Мощность электродвигателя, кВт	4
Напряжение, В	380
Масса, кг	83
Материал корпуса	Чугун
Ду	100
Тип присоединения	Фланцевое
Модель	Насос канализационный CNP 100WQ60
Тип	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>

Назначение	Водоотведение, КНС
Серия	100WQ60
Длина электрокабеля	9 м
Страна производства	КНР
УРС	CNP 100WQ60-11-4ACW(I)
Артикул производителя	100WQ60-11-4ACW(I)
Артикул	930069241
Производитель	CNP

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 Насос канализационный CNP 100WQ60-11-4ACW(I) 4 кВт 3×380 В
чугунный с автоматической трубной муфтой и режущим механизмом DN 100,
кабель 9 м, до 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>



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>