

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 80WQ40-8-2.2AC(I)* 2,2 кВт 3x380
В, чугун, DN 80, кабель 9 м, 40 °С
(CNP 80WQ40-8-2.2AC(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 80WQ40-8-2.2AC(I)*

Характеристики товара

Фото CNP 80WQ40-8-2.2AC(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 80WQ40-8-2.2AC(I)* 2,2 кВт 3x380 В, чугун, DN 80, кабель 9 м, 40 °С

Насос канализационный CNP 80WQ40-8-2.2AC(I)* – погружной фекальный насос для перекачивания бытовых и производственных канализационных стоков. Модель серии 80WQ40 предназначена для стационарной работы в погруженном положении в системах водоотведения и канализационных насосных станциях. Исполнение без автоматической трубной муфты подходит для схем монтажа, где насос подключается напрямую через фланцевое присоединение. Конструкция рассчитана на перекачивание загрязненных стоков без режущего механизма, с твердыми включениями в пределах допустимого размера.

Чугунный корпус с фланцевым присоединением Ду 80 обеспечивает надежность при эксплуатации. Трехфазное питание 3x380 В и мощность 2,2 кВт позволяют использовать насос в системах водоотведения, где требуется напор до 8 м и расход до 40 м³/ч. Погружное исполнение и электрокабель длиной 9 м упрощают включение оборудования в состав насосных узлов для канализационной среды.

Максимальная температура рабочей среды – 40 °С, максимальная глубина погружения – 5 м. Насос классифицируется как оборудование для грязной воды и фекальный погружной насос, рассчитан на стационарную эксплуатацию в инженерных системах объектов, где важны перекачивание стоков, корректное подключение и соблюдение допустимых параметров рабочей среды.

Ключевые особенности 80WQ40-8-2.2AC(I)*

- **Тип:** Погружной канализационный насос.
- **Назначение:** Водоотведение, КНС, перекачивание бытовых и производственных стоков.
- **Серия:** 80WQ40.
- **Мощность:** 2,2 кВт.
- **Питание:** 3x380 В.
- **Материал корпуса:** Чугун.
- **Присоединение:** Фланцевое, Ду 80.
- **Кабель:** 9 м.
- **Температура рабочей среды:** До 40 °С.
- **Глубина погружения:** До 5 м.
- **Напор:** До 8 м.
- **Расход:** До 40 м³/ч.
- **Размер включений:** До 26,5 мм.
- **Режущий механизм:** Нет.

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 применяют в системах водоотведения, на канализационных насосных станциях, в автономных и централизованных сетях, где требуется перекачивание загрязненных стоков с включениями. Погружное исполнение позволяет размещать оборудование непосредственно в рабочей среде в составе стационарных насосных узлов. Модель подходит для бытовых и производственных канализационных стоков, а также для схем, где не требуется режущий механизм. Фланцевое присоединение и отсутствие автоматической трубной муфты делают вариант удобным для монтажных решений с прямым подключением к трубопроводу. Оборудование рассчитано на эксплуатацию при температуре жидкости до 40 °С и глубине погружения до 5 м в инженерных системах жилых, коммунальных и производственных объектов.

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 80WQ40-8-2.2AC(I)* 2,2 кВт 3x380 В, чугун, DN 80, кабель 9 м, 40 °С

Максимальный размер включений/твердых частиц	26,5
Режущий механизм	Нет
Максимальный расход Q _{max} , м.куб./ч	40
Максимальный напор H _{max} , м	8
Максимальная глубина погружения	5
Рабочая среда	Стоки канализационные бытовые и производственные
Максимальная температура рабочей среды, °С	40
Мощность электродвигателя, кВт	2,2
Напряжение, В	380
Масса, кг	42.5
Материал корпуса	Чугун
Ду	80
Тип присоединения	Фланцевое
Модель	Насос канализационный CNP 80WQ40
Тип	Погружной
Назначение	Водоотведение, КНС

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>

Серия	80WQ40
Длина электрокабеля	9 м
Страна производства	КНР
Артикул производителя	80WQ40-8-2.2AC(I)*
Артикул	930069360
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 80WQ40-8-2.2AC(I)* 2,2 кВт 3x380 В, чугун, DN 80, кабель 9 м, 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>