

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 погружной канализационный CNP 80WQ36-12-2.2AC(I)*
2,2 кВт 3x380 В, чугун, без автоматической трубной муфты, DN
80, кабель 9 м, 40 °С
(CNP 80WQ36-12-2.2AC(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 80WQ36-12-2.2AC(I)*

Характеристики товара

Фото CNP 80WQ36-12-2.2AC(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 погружной канализационный CNP 80WQ36-12-2.2AC(I)* 2,2 кВт 3x380 В, чугун, без автоматической трубной муфты, DN 80, кабель 9 м, 40 °С

Погружной канализационный насос CNP 80WQ36-12-2.2AC(I)* предназначен для водоотведения в составе канализационных насосных станций. Модель серии 80WQ36 рассчитана на перекачивание бытовых и производственных канализационных стоков. Фланцевое присоединение, условный проход Ду 80 и погружное исполнение позволяют применять насос в стационарных инженерных системах. Корпус изготовлен из чугуна, рабочая среда - канализационные стоки при температуре до 40 °С.

Максимальная глубина погружения - 5 м, максимальный размер включений - 50 мм, длина электрокабеля - 9 м. Электродвигатель мощностью 2,2 кВт работает от сети 380 В. Максимальный напор составляет 12 м, максимальный расход - 36 м³/ч. Режущий механизм отсутствует. Модификация AC(I)* поставляется без автоматической трубной муфты. Масса оборудования - 56 кг.

Артикул производителя 80WQ36-12-2.2AC(I)* соответствует серии 80WQ36. Насос произведён в КНР и применяется в системах водоотведения, где требуется работа погружного насосного оборудования с заданными параметрами напора, расхода и глубины погружения без автоматической трубной муфты.

Ключевые особенности 80WQ36-12-2.2AC(I)*

- **Тип:** Погружной.
- **Назначение:** Водоотведение, КНС.
- **Серия:** 80WQ36.
- **Артикул производителя:** 80WQ36-12-2.2AC(I)*.
- **Диаметр условного прохода:** Ду 80.
- **Тип присоединения:** Фланцевое.
- **Материал корпуса:** Чугун.
- **Мощность электродвигателя:** 2,2 кВт.
- **Напряжение питания:** 380 В.
- **Максимальный напор:** 12 м.
- **Максимальный расход:** 36 м³/ч.
- **Максимальная глубина погружения:** 5 м.
- **Максимальный размер включений:** 50 мм.
- **Длина электрокабеля:** 9 м.
- **Режущий механизм:** Нет.
- **Масса:** 56 кг.
- **Рабочая среда:** Бытовые и производственные канализационные стоки.
- **Страна производства:** КНР.
- **Комплектация:** Без автоматической трубной муфты.

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 в системах водоотведения и канализационных насосных станциях для перекачивания загрязнённых стоков. Он подходит для работы с бытовыми и производственными канализационными стоками при соблюдении допустимых параметров температуры, глубины погружения и размера включений.

Фланцевое соединение и кабель длиной 9 м упрощают монтаж в стационарных узлах. Модификация без автоматической трубной муфты применяется в инженерных системах, где требуется соответствующая схема установки и подключение без режущего механизма.

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 погружной канализационный CNP 80WQ36-12-2.2AC(I)* 2,2 кВт 3х380 В, чугун, без автоматической трубной муфты, DN 80, кабель 9 м, 40 °С

Максимальный размер включений/твердых частиц	50
Режущий механизм	Нет
Максимальный расход Q _{max} , м.куб./ч	36
Максимальный напор H _{max} , м	12
Максимальная глубина погружения	5
Рабочая среда	Бытовые и производственные канализационные стоки
Максимальная температура рабочей среды, °С	40
Мощность электродвигателя, кВт	2,2
Напряжение, В	380
Масса, кг	56
Материал корпуса	Чугун
Ду	80
Тип присоединения	Фланцевое
Модель	Насос канализационный CNP 80WQ36; 80WQ36-12-2.2AC(I)*
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	80WQ36
Длина электрокабеля	9
Страна производства	КНР
Артикул производителя	80WQ36-12-2.2AC(I)*
Артикул	930069401
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 погружной канализационный CNP 80WQ36-12-2.2AC(I)* 2,2 кВт
3x380 В, чугун, без автоматической трубной муфты, 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>