

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 150WQ100-10-5.5AC(I)*
5,5 кВт 3x380 В, чугун, DN150, кабель 9 м, 40 °С
(CNP 150WQ100-10-5.5ACI*)**



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 150WQ100-10-5.5ACI*

Характеристики товара

Фото CNP 150WQ100-10-5.5ACI*

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 150WQ100-10-5.5AC(I)* 5,5 кВт 3x380 В, чугун, DN150, кабель 9 м, 40 °С

Погружной канализационный насос CNP 150WQ100-10-5.5AC(I)* – это специализированное оборудование для перекачивания бытовых и производственных канализационных стоков в системах водоотведения и КНС. Модель с фланцевым присоединением DN150 относится к серии 150WQ100 и имеет чугунный корпус, обеспечивающий стойкость к нагруженным условиям эксплуатации. Рабочая среда – канализационные стоки при максимальной температуре 40 °С.

Электродвигатель мощностью 5,5 кВт работает от сети 3x380 В. Насос развивает напор до 10 м при расходе до 100 м³/ч, что позволяет применять его в типовых системах водоотведения. Максимальная глубина погружения – 5 м, допустимый размер твердых включений – до 31 мм. Электрокабель длиной 9 м подходит для монтажа в стандартных канализационных колодцах и камерах. Режущий механизм отсутствует, что указывает на применение в системах с предварительной подготовкой стоков или при составе среды, соответствующем параметрам насоса. Масса изделия – 102 кг.

Артикул производителя 150WQ100-10-5.5AC(I)* определяет конкретную модификацию в линейке серии. Конструкция рассчитана на погружную установку в канализационных узлах, где требуется стабильная работа с загрязненными жидкостями и совместимость с фланцевым трубопроводом.

Ключевые особенности CNP 150WQ100-10-5.5AC(I)*

- **Тип:** Погружной канализационный насос.
- **Серия:** 150WQ100.
- **Артикул производителя:** 150WQ100-10-5.5AC(I)*.
- **Мощность:** 5,5 кВт.
- **Питание:** 3x380 В.
- **Максимальный напор:** 10 м.
- **Максимальный расход:** 100 м³/ч.
- **Материал корпуса:** Чугун.
- **Присоединение:** Фланцевое, DN150.
- **Длина кабеля:** 9 м.
- **Максимальная температура рабочей среды:** 40 °С.
- **Максимальная глубина погружения:** 5 м.
- **Максимальный размер включений:** 31 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 используют в системах водоотведения, канализационных насосных станциях и других объектах, где требуется перекачивание бытовых и производственных стоков. Погружное исполнение позволяет разместить оборудование непосредственно в рабочей среде, а фланцевое присоединение DN150 обеспечивает удобное подключение к трубопроводу.

Модель подходит для работы с загрязненными жидкостями, содержащими твердые включения до 31 мм, при температуре не выше 40 °С. Производительность 100 м³/ч и напор 10 м типичны для канализационных сетей с умеренной нагрузкой на оборудование. Отсутствие режущего механизма означает применение в системах с предварительной фильтрацией или в составах стоков, соответствующих параметрам насоса.

Благодаря мощности 5,5 кВт и чугунному корпусу насос рассчитан на длительную эксплуатацию в канализационных и дренажных узлах. Конструкция с электрокабелем 9 м облегчает монтаж в стандартных приемных камерах и колодцах.

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 150WQ100-10-5.5AC(I)* 5,5 кВт 3х380 В, чугун, DN150, кабель 9 м, 40 °С

Максимальный напор	10 м
Максимальный размер включений	31 мм
Максимальный расход	100 м ³ /ч
Режущий механизм	Нет
Максимальная температура рабочей среды	40 °С
Максимальная глубина погружения	5 м
Рабочая среда	Стоки канализационные бытовые и производственные
Мощность электродвигателя	5,5 кВт
Напряжение	3х380 В
Масса	102 кг
Материал корпуса	Чугун
Ду	150
Тип присоединения	Фланцевое
Модель	Насос канализационный CNP 100WQ100
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	150WQ100
Длина электрокабеля	9 м
Страна производства	КНР
UPC	CNP 150WQ100-10-5.5AC(I)*
Артикул производителя	150WQ100-10-5.5AC(I)*
Артикул	930069391
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 150WQ100-10-5.5AC(I)* 5,5 кВт
3x380 В, чугун, DN150, 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>