

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

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

**Полные характеристики, описание и фото на  
CNP TD32-14G/2SWHCJ циркуляционный насос с сухим  
ротором DN32, 0,75 кВт, 380 В, чугун, до 110 °С  
(CNP TD32-14G/2SWHCJ)**



**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](mailto: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](mailto:sale@ru-cnp.com) | <https://ru-cnp.com>

## Оглавление

---

Описание CNP TD32-14G/2SWHCJ

---

Характеристики товара

---

Фото CNP TD32-14G/2SWHCJ

---

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](mailto: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](mailto:sale@ru-cnp.com) | <https://ru-cnp.com>

## **Описание CNP TD32-14G/2SWHCJ циркуляционный насос с сухим ротором DN32, 0,75 кВт, 380 В, чугун, до 110 °С**

Циркуляционный насос CNP TD32-14G/2SWHCJ предназначен для систем отопления, циркуляции теплоносителя и работы с чистыми, маловязкими, неагрессивными жидкостями. Вертикальный одноступенчатый насос с сухим ротором и патрубками in-line рассчитан на фланцевое присоединение DN32. Конструкция обеспечивает перекачивание и циркуляцию в котельных контурах, центральных тепловых пунктах, системах центрального отопления, технологическом охлаждении, а также в горячем и холодном водоснабжении. Модель серии TD32 выполнена в одинарном исполнении.

Корпус и рабочее колесо из чугуна, вал из нержавеющей стали. Номинальный напор 14 м, расход 8 м<sup>3</sup>/ч, максимальная производительность 12,5 м<sup>3</sup>/ч, рабочее давление до 12 бар, температура среды до 110 °С. Трёхфазный двигатель мощностью 0,75 кВт, напряжение 380 В, частота вращения 2900 об/мин, защита IP55, класс изоляции F, энергоэффективность IE2. Допустимая среда с pH 4 - 9, без твёрдых включений, температура окружающей среды +1...+40 °С, высота установки до 1000 м.

Модель подходит для систем, требующих стабильной циркуляции и удобного обслуживания. Соосное расположение патрубков упрощает монтаж в трубопровод, а сухой ротор делает насос менее чувствительным к включениям в рабочей среде.

### **Ключевые особенности CNP TD32-14G/2SWHCJ**

- **Тип:** Вертикальный циркуляционный насос in-line.
- **Исполнение:** Одинарный, с сухим ротором.
- **Присоединение:** Фланцевое, DN32.
- **Номинальные параметры:** Напор 14 м, расход 8 м<sup>3</sup>/ч.
- **Электродвигатель:** 0,75 кВт, 380 В, 2900 об/мин.
- **Рабочие условия:** Температура среды до 110 °С, давление до 12 бар.
- **Материалы:** Корпус и рабочее колесо - чугун, вал - нержавеющая сталь.
- **Защита и эффективность:** IP55, класс изоляции F, IE2.
- **Допустимая среда:** pH 4 - 9, без твёрдых и длинноволоконистых 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](mailto: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](mailto:sale@ru-cnp.com) | <https://ru-cnp.com>

## Применение

---

Насос применяют в системах отопления и циркуляции теплоносителя с водой и неагрессивными жидкостями. Подходит для циркуляционных контуров котельных, центральных тепловых пунктов, подкачивающих насосных станций систем отопления, а также технологического охлаждения.

Используется в системах вентиляции и кондиционирования, контурах чиллер - фанкойл, горячего и холодного водоснабжения. Допускается в установках повышения давления и пожаротушения при соответствии рабочих условий и среды требованиям.

Монтаж в трубопроводные линии с фланцевым соединением DN32. Конструкция in-line удобна для встраивания в существующую систему, расположение патрубков на одной оси позволяет разместить насос в ограниченном пространстве инженерного узла.

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](mailto: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](mailto:sale@ru-cnp.com) | <https://ru-cnp.com>

## Характеристики CNP TD32-14G/2SWHCJ циркуляционный насос с сухим ротором DN32, 0,75 кВт, 380 В, чугун, до 110 °С

Масса, кг	33
Вес	33 кг
Уровень шума	52 дБ
Количество ступеней	1
Тип рабочего колеса	Центробежный
Номинальный расход $Q_{ном}$ , м.куб./ч	8
Номинальный напор $H_{ном}$ , м	14
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Частота вращения вала	2900
Максимальная производительность	12,5 м <sup>3</sup> /ч
Максимальный напор	19,6 м
Номинальная производительность	8 м <sup>3</sup> /ч
Номинальный напор	18 м
Количество скоростей	1
Макс. частота вращения двигателя	2900 об/мин
Тип присоединения	Фланцевое
Ду	32

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](mailto: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](mailto:sale@ru-cnp.com) | <https://ru-cnp.com>

Ру, кгс/см <sup>2</sup>	12
Монтажная длина	320 мм
Присоединительные патрубки	DN32 фланец
Трубное присоединение	DN32 фланец (1 1/4")
Материал корпуса	Чугун
Материал рабочего колеса	Чугун
Уплотнение	Карбид графита - карбид кремния
Материал вала	Нержавеющая сталь
Материал корпуса насоса	Чугун
Напряжение, В	380
Мощность электродвигателя, кВт	0,75
Напряжение питания	380±10%, В
Мощность двигателя P2	1100 Вт
Двигатель	Трехфазный
Максимальная температура рабочей среды, °С	110
Максимальное рабочее давление	12 Атм
Температура жидкости	-15...+110°C
Температура окружающей среды	+1...+40°C

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](mailto: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](mailto:sale@ru-cnp.com) | <https://ru-cnp.com>

Уровень pH	4...9
Гарантия производителя	24 мес
Класс изоляции	F
Страна производства	КНР
Класс энергоэффективности	IE2
Класс защиты	IP55
Страна бренда	Китай
Страна производитель	Китай
Серия	TD32
Назначение	Отопление
Тип	Ин-лайн
Исполнение	Одинарный
Вид	С сухим ротором
Тип насоса	Центробежный одноступенчатый
Модель	Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD32
Производитель	CNP
Артикул	930060000
Артикул производителя	TD32-14G/2SWHCJ

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](mailto: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](mailto:sale@ru-cnp.com) | <https://ru-cnp.com>

Фото CNP TD32-14G/2SWHCJ циркуляционный насос с сухим ротором DN32, 0,75 кВт, 380 В, чугун, до 110 °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](mailto:sale@ru-cnp.com) | <https://ru-cnp.com>