

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 циркуляционный с сухим ротором CNP TD80-
41G/2SWHCJ 11 кВт 3x380 В чугун PN 12 110 °С
(CNP TD80-41G/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 | <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 TD80-41G/2SWHCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD80-41G/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 | <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 циркуляционный с сухим ротором CNP TD80-41G/2SWHCJ 11 кВт 3х380 В чугун PN 12 110 °С

Циркуляционный насос CNP TD80-41G/2SWHCJ с сухим ротором предназначен для систем отопления, перекачки и циркуляции воды и других чистых, маловязких, неагрессивных и взрывобезопасных жидкостей без твёрдых и длинноволоконистых включений. Конструкция in-line с фланцевым присоединением упрощает встраивание в трубопровод, а вертикальное исполнение подходит для инженерных систем с требованиями к компактной установке и удобству обслуживания. Модель серии TD80 работает в котельных контурах, центральных тепловых пунктах, насосных станциях систем отопления, контурах технологического охлаждения, системах вентиляции и кондиционирования, сетях горячего и холодного водоснабжения, а также в системах повышения давления и пожаротушения.

Насос одинарного исполнения с номинальным расходом 50 м³/ч и напором 41 м оснащён трехфазным электродвигателем мощностью 11 кВт при питании 3х380 В. Проточная часть и корпус изготовлены из чугуна, рабочее колесо также чугунное. Рабочая среда может достигать 110 °С, максимальное давление - 12 бар, диапазон температур жидкости от - 15 до +110 °С. Вал вращается со скоростью 2900 об/мин. Степень защиты IP55 и класс изоляции F обеспечивают надёжность в стационарных системах.

Модификация 2SWHCJ линейки TD80 рассчитана на задачи, требующие стабильной циркуляции с высоким напором при сохранении компактной компоновки. Допустимый уровень pH рабочей среды 4 - 9. Монтажная длина 450 мм, присоединение DN80 (фланец), масса 176 кг. Материал вала - нержавеющей сталь, уплотнение карбид графита - карбид кремния обеспечивают долговечность при длительной эксплуатации в системах теплоснабжения и водяных контурах.

Ключевые особенности CNP TD80-41G/2SWHCJ

- **Тип:** циркуляционный насос с сухим ротором, исполнение in-line.
- **Назначение:** системы отопления, циркуляции и перекачки жидкостей.
- **Мощность:** 11 кВт.
- **Питание:** 3х380 В, трехфазный двигатель.
- **Номинальный расход:** 50 м³/ч.
- **Номинальный напор:** 41 м.
- **Материал корпуса:** чугун.
- **Материал рабочего колеса:** чугун.
- **Присоединение:** фланцевое, DN80.
- **Диапазон температур:** -15 до +110 °С.
- **Защита:** IP55.
- **Класс изоляции:** F.
- **Частота вращения:** 2900 об/мин.
- **Рабочее давление:** 12 бар.

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>

- **Монтажная длина:** 450 мм.
- **Масса:** 176 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 используется в циркуляционных контурах котельных, центральных тепловых пунктах и насосных станциях систем центрального отопления. Обеспечивает перекачку воды и технологических жидкостей с устойчивым напором в режиме непрерывной работы. Применяется в контурах охлаждения, системах вентиляции и кондиционирования типа чиллер - фанкойл, сетях горячего и холодного водоснабжения, системах повышения давления и пожаротушения при соответствии параметров среды техническим требованиям.

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 циркуляционный с сухим ротором CNP TD80-41G/2SWHCJ 11 кВт 3x380 В чугун PN 12 110 °C

Напряжение, В	380
Мощность электродвигателя, кВт	11
Напряжение питания	380±10%, В
Мощность двигателя P2	11000 Вт
Двигатель	Трехфазный
Тип присоединения	Фланцевое
Ду	80
Ру, кгс/см ²	12
Монтажная длина	450 мм
Присоединительные патрубки	DN80 фланец
Трубное присоединение	DN80 фланец (3")
Материал корпуса	Чугун
Материал рабочего колеса	Чугун
Уплотнение	Карбид графита - карбид кремния
Материал вала	Нержавеющая сталь
Масса, кг	176
Уровень шума	60 дБ

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>

Номинальный расход $Q_{ном}$, м.куб./ч	50
Номинальный напор $H_{ном}$, м	41
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Частота вращения вала	2900
Количество скоростей	1
Макс. частота вращения двигателя	2900 об/мин
Тип рабочего колеса	Центробежный
Максимальная температура рабочей среды, °C	110
Максимальное рабочее давление	12 Атм
Температура жидкости	-15...+110°C
Температура окружающей среды	+1...+40°C
Уровень pH	4...9
Гарантия производителя	24 мес
Класс энергоэффективности	IE2
Страна производства	КНР
Класс защиты	IP55
Класс изоляции	F
Страна бренда	Китай

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	TD80
Назначение	Отопление
Тип	Ин-лайн
Исполнение	Одинарный
Вид	С сухим ротором
Тип насоса	Центробежный одноступенчатый
Модель	Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD80
Производитель	CNP
Артикул	930060406
Артикул производителя	TD80-41G/2SWHCJ
UPC	CNP TD80-41G/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 | <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 циркуляционный с сухим ротором CNP TD80-41G/2SWHCJ 11 кВт
3x380 В чугун PN 12 110 °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 | <https://ru-cnp.com>