

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 CNP TD80-54G/2SWHCJ с сухим
ротором, 22 кВт, 3×380 В, чугун, PN 12, 110 °С
(CNP TD80-54G/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 TD80-54G/2SWHCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD80-54G/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 CNP TD80-54G/2SWHCJ с сухим ротором, 22 кВт, 3×380 В, чугун, PN 12, 110 °С

Циркуляционный насос CNP TD80-54G/2SWHCJ серии TD80 предназначен для систем отопления с требованиями к стабильной перекачке теплоносителя в вертикальной in-line схеме. Конструкция с сухим ротором обеспечивает надежную работу в инженерных системах, где критичны напор, производительность и устойчивость циркуляции. С фланцевым присоединением DN80 и номинальным рабочим давлением PN 12, модель применима в промышленных и коммерческих контурах отопления.

Насос оснащен чугунным корпусом и чугунным рабочим колесом, работает от трехфазной сети 3×380 В с мощностью электродвигателя 22 кВт и частотой вращения вала 2900 об/мин. Номинальный расход составляет 80 м³/ч, номинальный напор - 54 м, максимальная температура рабочей среды - 110 °С. Конфигурация подходит для систем, требующих перекачки значительных объемов теплоносителя при высоком давлении и напоре.

Артикул производителя TD80-54G/2SWHCJ определяет конкретную модификацию серии TD80 с сухим ротором, одинарной схемой и фланцевым подключением. По запросу возможна комплектация частотным преобразователем. Вертикальное in-line-исполнение обеспечивает компактность монтажа и удобство обслуживания в тепловых контурах.

Ключевые особенности CNP TD80-54G/2SWHCJ

- **Тип:** Циркуляционный насос с сухим ротором, in-line.
- **Серия:** TD80.
- **Артикул производителя:** TD80-54G/2SWHCJ.
- **Присоединение:** Фланцевое, DN80.
- **Рабочее давление:** PN 12.
- **Мощность:** 22 кВт.
- **Напряжение питания:** 3×380 В.
- **Номинальный расход:** 80 м³/ч.
- **Номинальный напор:** 54 м.
- **Температура рабочей среды:** До 110 °С.
- **Материал корпуса:** Чугун.
- **Материал рабочего колеса:** Чугун.
- **Частота вращения:** 2900 об/мин.
- **Исполнение:** Одинарное.

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 системах отопления для циркуляции теплоносителя в трубопроводных контурах с фланцевым подключением и высоким рабочим давлением. Вертикальная in-line схема удобна для размещения в узлах с требованием компактности и прямолинейной компоновки подающего и обратного трубопровода.

Модель подходит для циркуляционных контуров котельных, центральных тепловых пунктов, систем центрального отопления, технологического охлаждения, горячего и холодного водоснабжения. Применяется в инженерных системах вентиляции и кондиционирования для перекачки чистых, маловязких, неагрессивных и взрывобезопасных жидкостей без твердых и длинноволокнистых включений.

При соответствии параметров системы рабочим характеристикам насос может использоваться в системах повышения давления и пожаротушения. Конструкция с сухим ротором удобна для сервисного обслуживания в составе трубопроводной системы, чугунное исполнение корпуса и рабочего колеса рассчитано на эксплуатацию в тепловых и технологических контурах.

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 CNP TD80-54G/2SWHCJ с сухим ротором, 22 кВт, 3×380 В, чугун, PN 12, 110 °С

Уплотнение	Карбид графита - карбид кремния
Материал вала	Нержавеющая сталь
Материал корпуса насоса	Чугун
Материал корпуса	Чугун
Материал рабочего колеса	Чугун
Максимальный напор	53.2 м
Номинальная производительность	80 м³/ч
Номинальный напор	54 м
Количество скоростей	1
Макс. частота вращения двигателя	2900 об/мин
Максимальная производительность	100 м³/ч
Тип рабочего колеса	Центробежный
Уровень шума	60 дБ
Номинальный расход Q _{ном} , м.куб./ч	80
Номинальный напор H _{ном} , м	54
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Частота вращения вала	2900

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>

Двигатель	Трехфазный
Напряжение, В	380
Мощность электродвигателя, кВт	22
Напряжение питания	380±10%, В
Максимальное рабочее давление	12 атм
Температура жидкости	-15...+110 °С
Температура окружающей среды	+1...+40 °С
Уровень рН	4...9
Максимальная температура рабочей среды, °С	110
Монтажная длина	450 мм
Присоединительные патрубки	DN80 фланец
Трубное присоединение	DN80 фланец (3")
Тип присоединения	Фланцевое
Ду	80
Ру, кгс/см ²	12
Класс энергоэффективности	IE2
Класс защиты	IP55
Класс изоляции	F

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>

Страна бренда	Китай
Страна производства	КНР
Гарантия производителя	24 мес
UPC	CNP TD80-54G/2SWHCJ
Производитель	CNP
Артикул	TD80-54G/2SWHCJ
Артикул производителя	TD80-54G/2SWHCJ
Серия	TD80
Назначение	Отопление
Тип	Ин-лайн
Исполнение	Одинарный
Модель	Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD80; TD80-54G/2SWHCJ
Вид	С сухим ротором
Тип насоса	Центробежный одноступенчатый
Масса, кг	256

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 CNP TD80-54G/2SWHCJ с сухим ротором, 22 кВт, 3×380 В, чугун, PN 12, 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 | <https://ru-cnp.com>