

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 TD80-13G
2SWSCJ 3 кВт 3x380 В, корпус из чугуна, колесо из
нержавеющей стали, PN 12, до 110 °С
(CNP TD80-13G/2SWSCJ)**



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 TD80-13G/2SWSCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD80-13G/2SWSCJ

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 TD80-13G 2SWSCJ 3 кВт 3х380 В, корпус из чугуна, колесо из нержавеющей стали, PN 12, до 110 °С

Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD80-13G 2SWSCJ предназначен для отопления. Модель относится к серии TD80, выполнена в ин-лайн исполнении с фланцевым присоединением (Ду 80) и одинарным исполнением. Конструкция рассчитана на стационарную установку в инженерных сетях, где требуется повышенный расход и надежная работа.

Корпус из чугуна в сочетании с рабочим колесом из нержавеющей стали обеспечивает прочность и устойчивость к коррозии в промышленных и инженерных водяных контурах. Номинальный напор 13 м при расходе 50 м³/ч подходит для систем с высокими требованиями к пропускной способности. Электродвигатель мощностью 3 кВт работает от 380 В при частоте вращения 2900 об/мин. Максимальная температура рабочей среды 110 °С, рабочее давление PN 12.

Модель применяется в тепловых пунктах, насосных группах и промышленных водяных контурах, обеспечивая надежную циркуляцию теплоносителя с заданными параметрами.

Ключевые особенности CNP TD80-13G/2SWSCJ

- **Конструкция:** Сухой ротор, ин-лайн, одинарное исполнение.
- **Присоединение:** Фланцевое, Ду 80, PN 12.
- **Гидравлические параметры:** Напор 13 м, расход 50 м³/ч.
- **Электропривод:** 3 кВт, 380 В, 2900 об/мин.
- **Материалы:** Корпус из чугуна, колесо из нержавеющей стали.
- **Режим работы:** 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 | <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 применяют в системах отопления для обеспечения циркуляции теплоносителя и поддержания стабильных гидравлических параметров в магистральном контуре. Ин-лайн схема удобна для монтажа на трубопроводе, а фланцевое присоединение подходит для стационарных инженерных сетей. Модель используется в тепловых пунктах, насосных группах и промышленных водяных контурах, обеспечивая повышенный расход при температуре среды 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 | <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 TD80-13G 2SWSCJ 3 кВт 3х380 В, корпус из чугуна, колесо из нержавеющей стали, PN 12, до 110 °C

Номинальный напор $H_{ном}$, м	13
Частота вращения вала	2900
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Номинальный расход $Q_{ном}$, м.куб./ч	50
Максимальная температура рабочей среды, °C	110
Мощность электродвигателя, кВт	3
Напряжение, В	380
Масса, кг	63
Материал рабочего колеса	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	Чугун
P_u , кгс/см ²	12
Ду	80
Тип присоединения	Фланцевое
Модель	Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD80
Вид	С сухим ротором
Исполнение	Одинарный

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>

Тип	Ин-лайн
Назначение	Отопление
Серия	TD80
Страна производства	КНР
UPC	CNP TD80-13G/2SWSCJ
Артикул производителя	TD80-13G/2SWSCJ
Артикул	930062400
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 циркуляционный с сухим ротором CNP TD80-13G 2SWSCJ 3 кВт 3x380 В, корпус из чугуна, колесо из нержавеющей стали, PN 12, 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 | <https://ru-cnp.com>