

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
CNP TD100-17G/2SWSCJ насос циркуляционный с сухим
ротором, 5,5 кВт, 380 В, PN 12, 110 °С
(CNP TD100-17G/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 TD100-17G/2SWSCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD100-17G/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 CNP TD100-17G/2SWSCJ насос циркуляционный с сухим ротором, 5,5 кВт, 380 В, PN 12, 110 °С

Насос CNP TD100-17G/2SWSCJ из серии TD100 предназначен для систем отопления с требованиями к стабильной циркуляции теплоносителя. Это вертикальный насос in-line с фланцевым присоединением, рассчитанный на условный проход Ду 100 и номинальное давление Ру 12 кгс/см². Конструкция с сухим ротором позволяет встраивать насос непосредственно в трубопроводную линию энергосистемы теплоснабжения.

Корпус изготовлен из чугуна, рабочее колесо - из нержавеющей стали, что обеспечивает работу в системах отопления при температурах до 110 °С. Электродвигатель мощностью 5,5 кВт питается от сети 380 В. Номинальный напор 17 м и расход 80 м³/ч делают насос пригодным для циркуляции в инженерных сетях среднего и повышенного масштаба. Вал вращается с частотой 2900 об/мин. Масса насоса составляет 96 кг.

Ключевые особенности CNP TD100-17G/2SWSCJ

- **Тип:** Насос циркуляционный с сухим ротором, исполнение in-line.
- **Назначение:** Системы отопления и циркуляция теплоносителя.
- **Гидравлические параметры:** Номинальный напор 17 м, номинальный расход 80 м³/ч.
- **Подключение:** Фланцевое присоединение, Ду 100, Ру 12 кгс/см².
- **Материалы:** Корпус из чугуна, рабочее колесо из нержавеющей стали.
- **Электродвигатель:** 5,5 кВт, питание 380 В, частота вращения 2900 об/мин.
- **Температура рабочей среды:** До 110 °С.
- **Масса:** 96 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 применяют в системах отопления для принудительной циркуляции теплоносителя по трубопроводной магистрали. Вертикальное исполнение in-line позволяет встраивать его непосредственно в линию с фланцевым соединением, что удобно для котельных, тепловых пунктов, распределительных узлов и инженерных систем с постоянной нагрузкой.

Модель рассчитана на работу с теплоносителем при температуре до 110 °С и давлении P_u 12 кгс/см². Сочетание чугунного корпуса и нержавеющей колеса обеспечивает стойкость к длительной эксплуатации и совместимость с типовыми параметрами отопительного контура. Параметры 5,5 кВт, 380 В, 17 м и 80 м³/ч задают режимы для эффективной циркуляции в системах среднего и повышенного масштаба.

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 CNP TD100-17G/2SWSCJ насос циркуляционный с сухим ротором, 5,5 кВт, 380 В, PN 12, 110 °С

Номинальный напор $H_{ном}$, м	17
Частота вращения вала	2900
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Номинальный расход $Q_{ном}$, м.куб./ч	80
Максимальная температура рабочей среды, °С	110
Мощность электродвигателя, кВт	5,5
Напряжение, В	380
Масса, кг	96
Материал рабочего колеса	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	Чугун
P_u , кгс/см ²	12
Ду	100
Тип присоединения	Фланцевое
Модель	Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD100
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	TD100
Страна производства	КНР
UPC	CNP TD100-17G/2SWSCJ
Артикул производителя	TD100-17G/2SWSCJ
Артикул	930062502
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 CNP TD100-17G/2SWSCJ насос циркуляционный с сухим ротором, 5,5 кВт, 380 В, 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>