

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 TD125-
11G/4SWSCJ 5,5 кВт 3×380 В, чугун, нержавеющая сталь, PN 12,
110 °С
(CNP TD125-11G/4SWSCJ)**



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 TD125-11G/4SWSCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD125-11G/4SWSCJ

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 TD125-11G/4SWSCJ 5,5 кВт 3×380 В, чугун, нержавеющая сталь, PN 12, 110 °С

Насос циркуляционный CNP TD125-11G/4SWSCJ предназначен для систем отопления с фланцевым подключением DN 125. Это ин-лайн исполнение рассчитано на магистральную циркуляцию теплоносителя в трубопроводных контурах. Конструкция сочетает корпус из чугуна с рабочим колесом из нержавеющей стали, что обеспечивает долговечность в инженерных системах с повышенными требованиями к прочности и совместимости.

Основные технические параметры: мощность электродвигателя 5,5 кВт, питание 3×380 В, частота вращения 2900 об/мин, номинальный напор 11 м, номинальный расход 120 м³/ч. Насос рассчитан на максимальную температуру среды 110 °С и рабочее давление P_w 12 кгс/см². Такая конфигурация позволяет применять оборудование в отопительных контурах со стабильным режимом циркуляции при заданных параметрах давления и температуры.

Модель относится к серии TD125 и обозначается артикулом производителя TD125-11G/4SWSCJ. Масса изделия составляет 140 кг. Страна производства - КНР. Частотный преобразователь доступен по запросу для расширения возможностей при использовании в автоматизированных системах.

Ключевые особенности CNP TD125-11G/4SWSCJ

- **Назначение:** Отопление.
- **Тип:** Ин-лайн, с сухим ротором.
- **Присоединение:** Фланцевое, Ду 125.
- **Рабочее давление:** P_w 12 кгс/см².
- **Температура рабочей среды:** До 110 °С.
- **Электропитание:** 3×380 В.
- **Мощность двигателя:** 5,5 кВт.
- **Номинальный напор:** 11 м.
- **Номинальный расход:** 120 м³/ч.
- **Частота вращения вала:** 2900 об/мин.
- **Материал корпуса:** Чугун.
- **Материал рабочего колеса:** Нержавеющая сталь.
- **Масса:** 140 кг.
- **Частотный преобразователь:** Комплектация по запросу.

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 зданий с фланцевым подключением трубопровода DN 125. Ин-лайн исполнение удобно для встраивания в магистральные участки и используется в стационарных отопительных установках. Модель подходит для объектов со стабильной циркуляцией теплоносителя, температурой до 110 °С, напором 11 м и расходом 120 м³/ч. Оборудование перекачивает теплоноситель при давлении P_y 12 кгс/см² в составе тепловых пунктов и системах распределения тепла, где требуется электродвигатель 5,5 кВт с питанием 3×380 В. Конструкция с сухим ротором обеспечивает надежную работу в промышленных и коммерческих отопительных системах.

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 TD125-11G/4SWSCJ 5,5 кВт 3×380 В, чугун, нержавеющая сталь, PN 12, 110 °С

Номинальный напор $H_{ном}$, м	11
Частота вращения вала	2900
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Номинальный расход $Q_{ном}$, м.куб./ч	120
Максимальная температура рабочей среды, °С	110
Мощность электродвигателя, кВт	5,5
Напряжение, В	380
Масса, кг	140
Материал рабочего колеса	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	Чугун
P_u , кгс/см ²	12
Ду	125
Тип присоединения	Фланцевое
Модель	Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD125
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	TD125
Страна производства	КНР
UPC	CNP TD125-11G/4SWSCJ
Артикул производителя	TD125-11G/4SWSCJ
Артикул	930062600
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 TD125-11G/4SWSCJ 5,5 кВт 3×380 В, чугун, нержавеющая сталь, 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>