

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 TD125-40G/4SWSCJ насос циркуляционный с сухим
ротором
(CNP TD125-40G/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 TD125-40G/4SWSCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD125-40G/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 CNP TD125-40G/4SWSCJ насос циркуляционный с сухим ротором

Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD125-40G/4SWSCJ предназначен для систем отопления с фланцевым присоединением на условный диаметр Ду 125 и рабочее давление Ру 12 кгс/см². Модель выполнена в ин-лайн исполнении с одинарной схемой. Корпус изготовлен из чугуна, рабочее колесо - из нержавеющей стали.

Параметры работы: максимальная температура рабочей среды 110 °С, номинальный расход 160 м³/ч, напор 40 м, частота вращения 2900 об/мин. Электродвигатель мощностью 30 кВт работает от сети 380 В. Масса оборудования 455 кг. По запросу доступна поставка с частотным преобразователем.

Модель серии TD125 с высоким напором 40 м подходит для систем с повышенным гидравлическим сопротивлением и протяжёнными трубопроводными линиями. Артикул производителя TD125-40G/4SWSCJ соответствует конкретной модификации с заданными параметрами.

Ключевые особенности CNP TD125-40G/4SWSCJ

- **Тип:** Ин-лайн, с сухим ротором.
- **Назначение:** Отопление.
- **Подключение:** Фланцевое, Ду 125.
- **Рабочее давление:** Ру 12 кгс/см².
- **Материал корпуса:** Чугун.
- **Материал рабочего колеса:** Нержавеющая сталь.
- **Температура рабочей среды:** До 110 °С.
- **Номинальный расход:** 160 м³/ч.
- **Номинальный напор:** 40 м.
- **Электропитание:** 380 В.
- **Мощность двигателя:** 30 кВт.
- **Частота вращения вала:** 2900 об/мин.
- **Масса:** 455 кг.
- **Частотный преобразователь:** Доступен 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 с фланцевым подключением и линейной установкой в магистраль. Ин-лайн конструкция позволяет интегрировать оборудование непосредственно в трубопровод. Модель рассчитана на работу при температуре среды до 110 °С с расходом 160 м³/ч и напором 40 м, соответствуя требованиям инженерных контуров с повышенным гидравлическим сопротивлением.

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 TD125-40G/4SWSCJ насос циркуляционный с сухим ротором

Номинальный напор $H_{ном}$, м	40
Частота вращения вала	2900
Частотный преобразователь	Доступен по запросу
Номинальный расход $Q_{ном}$, м.куб./ч	160
Максимальная температура рабочей среды, °C	110
Мощность электродвигателя, кВт	30
Напряжение, В	380
Масса, кг	455
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
Артикул производителя	TD125-40G/4SWSCJ
Артикул	930062606
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 TD125-40G/4SWSCJ насос циркуляционный с сухим ротором



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>