

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 TD150-
12.5G/4SWSCJ 11 кВт 3x380 В чугун - корпус, нержавеющей
сталь - колесо PN 12 110°C
(CNP TD150-12.5G/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 TD150-12.5G/4SWSCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD150-12.5G/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 TD150-12.5G/4SWSCJ 11 кВт 3x380 В чугун - корпус, нержавеющая сталь - колесо PN 12 110°C

Насос CNP TD150-12.5G/4SWSCJ из серии TD150 циркулирует жидкость в системах отопления, котельных, центральных тепловых пунктах и подкачивающих насосных станциях. Это вертикальный рядный насос-ин-лайн с фланцевым присоединением DN150 и соосным расположением патрубков. Конструкция с сухим ротором обеспечивает надежную работу в промышленных инженерных системах, позволяет проводить обслуживание без полной разборки трубопровода.

Модель комплектуется трехфазным электродвигателем мощностью 11 кВт, рассчитана на питание 3x380 В, 50 Гц. Номинальный напор 12,5 м, номинальный расход 200 м³/ч, максимальная производительность 240 м³/ч. Корпус выполнен из чугуна, рабочее колесо - из нержавеющей стали. Максимальная температура рабочей среды 110°C, рабочее давление 12 бар. Частота вращения вала 2900 об/мин.

Допустимые диапазоны: температура жидкости -15...+110°C, окружающей среды +1...+40°C. Рабочая среда должна быть чистой, маловязкой, неагрессивной, невоспламеняющейся и невзрывоопасной, без абразивных частиц и волокнистых включений. Уровень pH 4-9. Степень защиты IP55, класс изоляции F, класс энергоэффективности IE2. Уровень шума 71 дБ.

TD150-12.5G/4SWSCJ подходит для систем, требующих надежной циркуляции теплоносителя с компактной рядной установкой: отопление, горячее водоснабжение, технологическое охлаждение, кондиционирование, системы повышения давления и пожаротушения при соответствии рабочих условий параметрам насоса. Наличие нержавеющей стали в рабочем колесе обеспечивает стойкость к коррозии.

Ключевые особенности CNP TD150-12.5G/4SWSCJ

- **Тип насоса:** циркуляционный центробежный многоступенчатый с сухим ротором.
- **Исполнение:** вертикальный рядный ин-лайн с односторонним всасыванием.
- **Присоединение:** фланцевое DN150.
- **Мощность:** 11 кВт.
- **Питание:** 3x380 В, 50 Гц.
- **Номинальный напор:** 12,5 м.
- **Номинальная производительность:** 200 м³/ч.
- **Максимальная производительность:** 240 м³/ч.
- **Температурный диапазон рабочей среды:** -15...+110°C.
- **Рабочее давление:** 12 бар.
- **Материал корпуса:** чугун.
- **Материал рабочего колеса:** нержавеющая сталь.
- **Степень защиты:** IP55.
- **Класс изоляции:** F.
- **Уровень шума:** 71 дБ.

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>

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, котельных и центральных тепловых пунктах, а также в подкачивающих насосных станциях центрального отопления для циркуляции теплоносителя в замкнутых инженерных контурах с требованием стабильного расхода и напора при длительной работе.

Модель используется в контурах технологического охлаждения, систем кондиционирования и горячего водоснабжения. Конструкция ин-лайн упрощает монтаж в трубопроводную линию, рядное исполнение удобно для стационарных промышленных и коммунальных систем.

При соблюдении параметров перекачиваемой среды насос может применяться в системах повышения давления и пожаротушения. Важно учитывать требования к чистоте и свойствам жидкости, температурному режиму, давлению и условиям окружающей среды.

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 TD150-12.5G/4SWSCJ 11 кВт 3x380 В чугун - корпус, нержавеющая сталь - колесо PN 12 110°C

Материал рабочего колеса	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	Чугун
Макс. частота вращения двигателя	1480 об/мин
Тип рабочего колеса	Центробежный
Уровень шума	71 дБ
Количество ступеней	1
Количество скоростей	1
Номинальный расход Q_{nom} , м.куб./ч	200
Номинальный напор H_{nom} , м	12,5
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Частота вращения вала	2900
Максимальная производительность	240 м ³ /ч
Максимальный напор	43,1 м
Номинальная производительность	200 м ³ /ч
Номинальный напор	12,5 м
Тип присоединения	Фланцевое

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>

Ду	150
Ру, кгс/см ²	12
Монтажная длина	800 мм
Присоединительные патрубки	DN150 фланец
Трубное присоединение	DN150 фланец (6")
Масса, кг	260
Вес	260 кг
Напряжение, В	380
Мощность электродвигателя, кВт	11
Напряжение питания	380±10%, В
Двигатель	Трехфазный
Максимальная температура рабочей среды, °С	110
Максимальное рабочее давление	12 Атм
Температура жидкости	-15...+110°С
Температура окружающей среды	+1...+40°С
Уровень рН	4...9
Класс энергоэффективности	IE2
Страна производства	КНР

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>

Класс защиты	IP55
Класс изоляции	F
Страна бренда	Китай
Серия	TD150
Назначение	Отопление
Тип	Ин-лайн
Исполнение	Одинарный
Вид	С сухим ротором
Тип насоса	Циркуляционный центробежный одноступенчатый
Модель	Циркуляционный с сухим ротором CNP TD150
Производитель	CNP
Артикул	930062700
Артикул производителя	TD150-12.5G/4SWSCJ
UPC	CNP TD150-12.5G/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>

Фото Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD150-12.5G/4SWSCJ 11 кВт 3x380 В чугун - корпус, нержавеющая сталь - колесо PN 12 110°C



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>