

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 CNP TD150-12.5G/4SWHCJ с сухим
ротором, 11 кВт, 3х380 В, DN150, чугун, PN 12, 110 °С
(CNP TD150-12.5G/4SWHCJ)**



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/4SWHCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD150-12.5G/4SWHCJ

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 CNP TD150-12.5G/4SWHCJ с сухим ротором, 11 кВт, 3х380 В, DN150, чугун, PN 12, 110 °С

Циркуляционный насос CNP TD150-12.5G/4SWHCJ из серии TD150 предназначен для систем отопления, требующих стабильной циркуляции теплоносителя при повышенных расходах и напоре. Это вертикальный насос ин-лайн с фланцевым присоединением и соосным расположением патрубков. Конструкция с сухим ротором и центробежным одноступенчатым рабочим колесом подходит для инженерных систем с чистой, маловязкой и неагрессивной жидкостью без абразивных частиц и волокнистых включений.

Модель работает от трёхфазной сети 3х380 В с электродвигателем мощностью 11 кВт. Номинальный напор 12,5 м, расход 200 м³/ч, максимальная температура среды 110 °С. Корпус и рабочее колесо из чугуна, вал из нержавеющей стали, уплотнение из карбида графита и карбида кремния. Монтаж предусмотрен на фланце DN150, Ру 12 кгс/см², длина 660 мм, трубное присоединение DN150 фланец (6").

Насос применяется в котельных, центральных тепловых пунктах и системах центрального отопления, контурах технологического охлаждения, горячего и холодного водоснабжения. Рабочие параметры: температура жидкости от -15 до +110 °С, температура окружающей среды от +1 до +40 °С, pH 4-9. Частота вращения вала 2900 об/мин, степень защиты IP55, класс изоляции F, энергоэффективность IE2. Частотный преобразователь доступен по запросу.

Ключевые особенности CNP TD150-12.5G/4SWHCJ

- **Тип насоса:** Циркуляционный центробежный одноступенчатый, вертикальный ин-лайн.
- **Назначение:** Системы отопления и циркуляции теплоносителя.
- **Присоединение:** Фланцевое DN150, Ру 12 кгс/см².
- **Материалы:** Корпус и рабочее колесо из чугуна, вал из нержавеющей стали.
- **Питание:** 3х380 В, 50 Гц, мощность 11 кВт.
- **Производительность:** Номинальный напор 12,5 м, расход 200 м³/ч.
- **Условия эксплуатации:** Температура жидкости от -15 до +110 °С, окружающей среды от +1 до +40 °С, pH 4-9.
- **Технические характеристики:** 2900 об/мин, IP55, класс F, IE2, шум 60 дБ.
- **Среда:** Чистая, маловязкая, неагрессивная жидкость без абразивных включений.

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 CNP TD150-12.5G/4SWHCJ используется в циркуляционных контурах котельных и центральных тепловых пунктов, подкачивающих насосных станциях систем центрального отопления. Подходит для перекачивания воды и аналогичных жидкостей, не оказывающих разрушительного воздействия на материалы насоса.

Модель применима в контурах технологического охлаждения, системах циркуляции вентиляции и кондиционирования, схемах горячего и холодного водоснабжения. Конструкция ин-лайн упрощает встраивание в трубопровод, соосное расположение патрубков обеспечивает компактное размещение в насосном узле.

Сухой ротор и закрытое рабочее колесо делают насос пригодным для стационарных инженерных систем, требующих стабильной подачи, высокого расхода и работы в заданном диапазоне температур. При соответствии параметров системы рабочим характеристикам агрегата может применяться в системах повышения давления и пожаротушения.

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 CNP TD150-12.5G/4SWHCJ с сухим ротором, 11 кВт, 3х380 В, DN150, чугун, PN 12, 110 °С

Материал корпуса	Чугун
Материал рабочего колеса	Чугун
Уплотнение	Карбид графита - карбид кремния
Материал вала	Нержавеющая сталь
Количество скоростей	1
Макс. частота вращения двигателя	1480 об/мин
Тип рабочего колеса	Центробежный
Уровень шума	60 дБ
Количество ступеней	1
Номинальный напор	17 м
Номинальный расход $Q_{ном}$, м.куб./ч	200
Номинальный напор $H_{ном}$, м	12,5
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Частота вращения вала	2900
Максимальная производительность	240 м ³ /ч
Максимальный напор	19,5 м
Номинальная производительность	200 м ³ /ч

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 присоединения	Фланцевое
Ду	150
Ру, кгс/см ²	12
Монтажная длина	660 мм
Присоединительные патрубки	DN150 фланец
Трубное присоединение	DN150 фланец (6")
Масса, кг	260
Напряжение, В	380
Мощность электродвигателя, кВт	11
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 защиты	IP55
Страна производства	КНР
Класс энергоэффективности	IE2
Класс изоляции	F

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>

Страна бренда	Китай
Страна производитель	Китай
Серия	TD150
Назначение	Отопление
Тип	Ин-лайн
Исполнение	Одинарный
Вид	С сухим ротором
Тип насоса	Центробежный одноступенчатый
Модель	Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD150
Производитель	CNP
Артикул	930060700
Артикул производителя	TD150-12.5G/4SWHCJ

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 CNP TD150-12.5G/4SWHCJ с сухим ротором, 11 кВт, 3x380 В, DN150, чугун, 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>