

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 TD40-16G/2SWSCJ с сухим
ротором, 1,1 кВт, 380 В, Ду 40, Ру 12, до 110 °С
(CNP TD40-16G/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 TD40-16G/2SWSCJ

Характеристики товара

Фото CNP TD40-16G/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 Насос циркуляционный CNP TD40-16G/2SWSCJ с сухим ротором, 1,1 кВт, 380 В, Ду 40, Ру 12, до 110 °С

Насос циркуляционный CNP TD40-16G/2SWSCJ предназначен для систем отопления с вертикальной ин-лайн установкой и фланцевым подключением. Одинарное исполнение серии TD40 для условного прохода Ду 40 и рабочего давления Ру 12 кгс/см², рассчитано на циркуляцию теплоносителя при температуре среды до 110 °С. Конструкция подходит для инженерных систем различного масштаба, где требуется компактная установка в линию и стабильная передача потока в пределах паспортных параметров.

Электродвигатель мощностью 1,1 кВт работает от напряжения 380 В. Номинальный напор — 16 м, расход — 12,5 м³/ч, частота вращения вала — 2900 об/мин. Чугунный корпус обеспечивает механическую прочность, рабочее колесо из нержавеющей стали — коррозионную защиту. Масса устройства — 32 кг, производство — КНР. Частотный преобразователь поставляется по запросу.

Модель применяется в отопительных контурах, циркуляционных узлах и совместимых трубопроводных системах, где важны фланцевое присоединение и сочетание производительности с рабочими параметрами серии TD40. Насос ориентирован на длительную эксплуатацию с горячей водой и теплоносителем в пределах паспортных значений.

Ключевые особенности CNP TD40-16G/2SWSCJ

- **Тип:** Ин-лайн, с сухим ротором.
- **Исполнение:** Одинарный.
- **Назначение:** Отопление.
- **Присоединение:** Фланцевое, Ду 40.
- **Рабочее давление:** Ру 12 кгс/см².
- **Материал корпуса:** Чугун.
- **Материал рабочего колеса:** Нержавеющая сталь.
- **Максимальная температура среды:** 110 °С.
- **Электродвигатель:** 1,1 кВт, 380 В.
- **Гидравлические параметры:** Напор 16 м, расход 12,5 м³/ч.
- **Частота вращения:** 2900 об/мин.
- **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 с вертикальным ин-лайн монтажом и фланцевым присоединением. Рассчитан на трубопроводы с условным проходом Ду 40, рабочим давлением Ру 12 кгс/см² и температурой среды до 110 °С. Подходит для циркуляционных контуров, где требуется напор до 16 м и расход до 12,5 м³/ч. Сочетание чугунного корпуса и нержавеющей рабочего колеса позволяет применять насос в инженерных сетях, рассчитанных на длительную работу с горячей водой и теплоносителем в пределах паспортных характеристик.

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 TD40-16G/2SWSCJ с сухим ротором, 1,1 кВт, 380 В, Ду 40, Ру 12, до 110 °С

Номинальный напор $H_{ном}$, м	16
Частота вращения вала	2900
Частотный преобразователь	Комплектация по запросу
Номинальный расход $Q_{ном}$, м.куб./ч	12,5
Максимальная температура рабочей среды, °С	110
Мощность электродвигателя, кВт	1,1
Напряжение, В	380
Масса, кг	32
Материал рабочего колеса	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	Чугун
P_u , кгс/см ²	12
Ду	40
Тип присоединения	Фланцевое
Модель	Насос циркуляционный с сухим ротором CNP TD40
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	TD40
Страна производства	КНР
UPC	CNP TD40-16G/2SWSCJ
Артикул производителя	TD40-16G/2SWSCJ
Артикул	930062101
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 CNP TD40-16G/2SWSCJ с сухим ротором, 1,1 кВт, 380 В, Ду 40, Ру 12, до 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>