

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 CHLFT4-50LSWPC насос многоступенчатый
горизонтальный
(CNP CHLFT4-50LSWPC)**



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 CHLFT4-50LSWPC

Характеристики товара

Фото CNP CHLFT4-50LSWPC

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 CHLFT4-50LSWPC насос многоступенчатый горизонтальный

Многоступенчатый горизонтальный центробежный насос CHLFT4-50LSWPC предназначен для подачи воды в системах холодного и горячего водоснабжения, отопления и циркуляции. Моноблочная конструкция с корпусом из нержавеющей стали и чугунными патрубками обеспечивает надежную работу с водой до 70 °С при давлении до 10 кгс/см². Такое исполнение делает насос подходящим для стационарных инженерных систем, где требуется стабильная подача и напор.

Модель развивает номинальный расход 4 м³/ч при напоре 39 м. Электродвигатель мощностью 1,1 кВт работает от сети 380 В с частотой вращения вала 2900 об/мин. Резьбовое подключение ВР размером 1 1/4" - 1" облегчает монтаж в трубопроводную сеть. Серия CHLF(T)4 объединяет насосы с устойчивыми гидравлическими параметрами для частных и коммерческих водяных систем, включая контуры ХВС, ГВС и отопления. Вес изделия 17 кг.

Ключевые особенности CHLFT4-50LSWPC

- **Тип:** Центробежный, многоступенчатый, горизонтальный.
- **Исполнение:** Моноблочное.
- **Мощность:** 1,1 кВт.
- **Напряжение питания:** 380 В.
- **Номинальный расход:** 4 м³/ч.
- **Номинальный напор:** 39 м.
- **Максимальная температура среды:** 70 °С.
- **Рабочее давление:** 10 кгс/см².
- **Материал корпуса:** Нержавеющая сталь.
- **Материал патрубков:** Чугун.
- **Присоединение:** ВР, 1 1/4" - 1".
- **Частота вращения вала:** 2900 об/мин.
- **Частотный преобразователь:** Нет.
- **Масса:** 17 кг.

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 холодного и горячего водоснабжения, отопительных контурах и циркуляционных схемах, где требуется надежная многоступенчатая подача с максимальным напором. Подходит для стационарного монтажа в инженерных узлах, насосных обвязках, технологических системах и распределительных контурах. Конструкция с нержавеющей корпусом обеспечивает продолжительный срок службы при работе с водой в диапазоне до 70 °С. Резьбовое подключение упрощает интеграцию в существующие трубопроводные сети.

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 CHLFT4-50LSWPC насос многоступенчатый горизонтальный

Номинальный напор $H_{ном}$, м	39
Частота вращения вала	2900
Частотный преобразователь	Нет
Номинальный расход $Q_{ном}$, м.куб./ч	4
Максимальная температура рабочей среды, °C	70
Мощность электродвигателя, кВт	1,1
Напряжение, В	380
Масса, кг	17
Материал патрубков	Чугун
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Резьба	1 1/4" - 1"
P_u , кгс/см ²	10
Тип присоединения	ВР
Модель	Насос многоступенчатый горизонтальный CNP CHLF(T)4
Вид	Горизонтальный
Исполнение	Моноблочный

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	Центробережный
Назначение	ХВС, ГВС, отопление
Серия	CHLF(T)4
Страна производства	КНР
Артикул производителя	CHLFT4-50LSWPC
Артикул	930068214
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 CHLFT4-50LSWPC насос многоступенчатый горизонтальный



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>