

## Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Циркуляционный насос Zota RING 32-120 с гайками

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/tsirkulyatsionnye-nasosy/\\_zota\\_ring\\_32\\_120](https://prom-katalog.ru/catalog/tsirkulyatsionnye-nasosy/_zota_ring_32_120)



### Описание

Циркуляционные насосы Zota Ring предназначены для осуществления принудительной циркуляции жидкости в контурах системы отопления зданий и для перекачивания жидкостей в различных технологических процессах, не противоречащих требованиям данного руководства по эксплуатации.

Применение циркуляционных насосов повышает КПД системы в целом, помогает экономнее расходовать топливо, дает возможность уменьшить объем системы за счет применения труб меньшего диаметра, что напрямую отражается на стоимости самой системы. К плюсам применения насосов относится как низкое энергопотребление так и продолжительный рабочий цикл.

### **Особенности и преимущества Zota RING 32-120 с гайками:**

- Медная обмотка статора;
- Возможно использование в системах с незамерзающими теплоносителями
- Рабочее колесо из прочного термостойкого полимера
- Графитовый подшипник на керамической оси
- Вал ротора зеркально отполирован
- Производитель - ведущий китайский завод Shinhoo, ориентированный на европейский рынок

### Характеристики

Тип насоса	циркуляционный
Страна производителя	Россия
Макс. производительность, л/мин	83
Высота напора	12 м
Максимальный напор	12 м
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Модель насоса	Zota RING
Страна сборки	Россия
Номинальная мощность	0.5 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	4.97
Тип ротора	мокрый
Гарантийный срок	12 мес.
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP42
Материал рабочего колеса	Технополимер
Макс. рабочее давление	10 бар
Перекачиваемые жидкости	Чистые и слабозагрязненные
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	— 110
Материал корпуса	Чугун
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	синий
Монтажная длина	180 мм
Вес	8 кг
Диаметр выходного отверстия	2"
Длина	22.9 см
Ширина	16.7 см
Высота	18 см

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.