

## Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Циркуляционный насос Zota RING 40-160F

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/tsirkulyatsionnye-nasosy/\\_zota\\_ring\\_40\\_160f](https://prom-katalog.ru/catalog/tsirkulyatsionnye-nasosy/_zota_ring_40_160f)



### 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 40-160F:**

- 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.

### Характеристики

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Тип насоса                                     | циркуляционный              |
| Страна производителя                           | Россия                      |
| Макс. производительность,<br>л/мин             | 133                         |
| Высота напора                                  | 16 м                        |
| Максимальный напор                             | 16 м                        |
| Установка насоса                               | горизонтальная/вертикальная |
| Модель насоса                                  | Zota RING                   |
| Страна сборки                                  | Россия                      |
| Номинальная мощность                           | 1 кВт                       |
| Пропускная способность, куб.<br>м/час          | 7.97                        |
| 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<br>жидкости, °С         | — 110                       |
| Материал корпуса                               | Чугун                       |
| Механизм насоса                                | центробежный                |
| Допустимая температура<br>окружающей среды, °С | до 40                       |
| Защита от перегрева                            | есть                        |
| Цвет   | синий                       |
| Монтажная длина                                | 250 мм                      |
| Вес  | 12 кг                       |
| Диаметр выходного отверстия                    | 1½"                         |
| Длина  | 29.7 см                     |
| Ширина   | 23.4 см                     |
| Высота   | 25 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.