

Описание товара Повысительный насос Unipump

UPA 15-90 160



Описание

Модель циркуляционного повысительного насоса **Unipump UPA 15-90 160** изготовлена для увеличения давления жидкости перед тем, как она попадет в водонагревательные бытовые приборы. Оборудование укомплектовано высокопроизводительным «мокрым» ротором и изготовлено из прочного чугуна, поэтому считается надежным и долговечным. Устройство может работать в автоматическом режиме.

Особенности рассматриваемой модели циркуляционного насоса Unipump:

- Для перекачивания теплоносителя в системах отопления с постоянным расходом или слабо меняющимся расходом.
- Высокая производительность.
- Корпус изготовлен из чугуна.
- Резьбовое присоединение.
- Горизонтальная установка.
- PH перекачиваемой жидкости 7,0 – 9,5.
- Тип рабочей жидкости: вода малой жесткости, маловязкие, неагрессивные и невзрывоопасные жидкости без твердых и волокнистых включений, а также примесей, содержащих минеральные масла.
- Максимальное содержание этиленгликоля - 50%.
- Компактные размеры корпуса.
- Долгий срок службы.

Характеристики

Вес, кг

4 кг

Тип насоса	повысительный
Страна производителя	Россия
Макс. производительность, л/мин	27
Высота напора	9 м
Максимальный напор	9 м
Установка насоса	вертикальная
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	120 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	1.6
Тип ротора	мокрый
Повышение давления	да (основная функция)
Электропитание	220-240/1/50
Макс. рабочее давление	6 атм
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	2 — 60
Материал корпуса	Пластик
Дополнительная информация	три скорости
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	красный
Монтажная длина	160 мм
Вес	4 кг
Длина сетевого шнура	1.5 м
Диаметр выходного отверстия	3/4"
Качество воды	чистая
Монтажная длина, мм	160 мм

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.