

Описание товара Циркуляционный насос

Unipump UPC 32-40 180



Описание

Циркуляционный насос Unipump UPC 32-40 180 — с «мокрым» ротором предназначены для перекачивания рабочих жидкостей в системах отопления при стабильном или слабо меняющемся расходе. Насосы имеют три ступени мощности (кроме моделей UPC 25-160, UPC 25-200, UPC 32-120), регулировка мощности производится механическим трехпозиционным переключателем.

Устройства предназначены для перекачивания теплоносителя в системах отопления с постоянным расходом или слабо меняющимся расходом. Рабочие жидкости: чистая вода малой жесткости, чистые, маловязкие, неагрессивные и невзрывоопасные жидкости без твердых или волокнистых включений, а также примесей, содержащих минеральные масла.

Особенности Unipump серии UPC:

Мощность макс: 62 Вт.

Напор макс: 4 м.

Производительность макс: 60 л/мин.

Максимальное допустимое давление в системе: 10 бар.

Внешняя резьба: 2".

Проходное сечение: 1".

Монтажная длина: 180 мм.

Характеристики

Вес, кг	3.55 кг
Тип насоса	циркуляционный

Макс. производительность, л/мин	60
Высота напора	4 м
Максимальный напор	4 м
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	62 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	3.6
Тип ротора	мокрый
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP42
Макс. рабочее давление	10 атм
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	2 — 110
Материал корпуса	Чугун
Дополнительная информация	3 скорости вращения
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	красный
Габаритный размер	140 × 180 мм
Монтажная длина	180 мм
Вес	3.55 кг
Диаметр выходного отверстия	2"
Качество воды	чистая
Монтажная длина, мм	180 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.