

Описание товара Циркуляционный насос

Unipump UPC 25-60 130



Описание

Циркуляционный насос Unipump UPC 25-60 130 — 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: 100 Вт.

Напор макс: 6 м.

Производительность макс: 78 л/мин.

Максимальное допустимое давление в системе: 10 бар.

Монтажная длина: 180 мм.

Характеристики

Вес, кг	2.9 кг
Тип насоса	циркуляционный
Макс. производительность, л/мин	78

Высота напора	6 м
Максимальный напор	6 м
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	100 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	4.7
Тип ротора	мокрый
Электроснабжение	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	200 × 130 145 мм
Монтажная длина	130 мм
Вес	2.9 кг
Диаметр выходного отверстия	1½"
Качество воды	чистая
Монтажная длина, мм	130 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.