

Описание товара Циркуляционный насос Тайфун

ЦН 25-40 (130)



Описание

Насос циркуляционный "Тайфун" ЦН 25-40 (130 мм), гайки, без кабеля и вилки предназначен для обеспечения в жилых домах отопления, горячего водоснабжения. Благодаря надежному и качественному насосу "Тайфун" тепло равномерно распределяется по всей площади отапливаемого помещения.

Рабочие жидкости: чистая вода малой жесткости, чистые, маловязкие, неагрессивные и невзрывоопасные жидкости без твердых или волокнистых включений, а также примесей, содержащих минеральные масла.

Материал корпуса насоса - чугун, керамический вал, монтажная длина - 130 мм. Максимальная температура теплоносителя +100°C, максимальное давление в системе 10 бар.

Износостойкий графитовый подшипник выдерживает сухой ход. Вал из коррозионностойкой хромникелевой стали.

Циркуляционный насос для бытовых систем отопления: 3 скорости вращения, мокрый ротор, защита от сухого хода.

Область применения:

В отопительных системах, кондиционерах, промышленных установках для:

- двухпроводных систем с переменной подачей;
- однопроводных систем с переменной подачей;
- систем отопления, размещенных под полом;
- первичного контура или контура котла;
- контура воздухонагревателя или отопителя с рекуперацией тепла;
- контура гидроаккумулятора;

- горячего водоснабжения.

Характеристики

Вес, кг	3.2 кг
Тип насоса	циркуляционный
Страна производителя	Россия
Макс. производительность, л/мин	60
Высота напора	4 м
Максимальный напор	4 м
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Потребляемая мощность	65 Вт
Номинальная мощность	32 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	3.6
Тип ротора	мокрый
Электропитание	220-240/1/50
Перекачиваемые жидкости	Чистые и слабозагрязненные
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	2 — 100
Материал корпуса	Чугун
Дополнительная информация	защита от перегрева, от сухого хода, 3 скорости вращения
Механизм насоса	центробежный
Задита от перегрева	есть
Цвет	красный
Монтажная длина	130 мм
Вес	3.2 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.