

Описание товара Повысительный насос

AquamotoR AR WIP-15



Описание

Повысительный насос AquamotoR AR WIP-15 с выносным датчиком протока отличается автоматической работой. Применяется для повышения давления в системе холодного водоснабжения. Снабжен термозащитой, которая отключает двигатель при перегреве, что повышает срок службы насоса.

Особенности повысительного насоса AquamotoR AR WIP-15:

- Три режима работы;
- Режим автоматический - насос выключается автоматически, когда начинается водоразбор;
- Термозащита ;
- Корпус повысительных насосов AR, серий WIP, выполнены из чугуна;
- Выносной датчик протока;
- Электрическим кабелем (длиной 1.2 м) с заземленной вилкой;
- Ротор электродвигателя насоса во время работы омывается и смазывается перекачиваемой жидкостью;
- Рабочее колесо изготовлено из технополимера, который не подвержен коррозии;
- Вал из нержавеющей стали.

Характеристики

Вес, кг	3.7 кг
Тип насоса	повысительный
Страна производителя	Россия

Макс. производительность, л/мин	25
Высота напора	14 м
Максимальный напор	14 м
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Страна сборки	Китай
Потребляемая мощность	120 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	1.5
Повышение давления	да (основная функция)
Гарантийный срок	12 мес.
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP44
Материал вала	Нержавеющая сталь
Материал рабочего колеса	Латунь
Макс. рабочее давление	6
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	1 — 60
Материал корпуса	Чугун
Материал уплотнений вала (торцевое уплотнение)	графит
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	красный
Габаритный размер	165 × 130 220 мм
Монтажная длина	100 мм
Вес	3.7 кг
Длина сетевого шнура	1.2 м
Диаметр выходного отверстия	1"
Качество воды	чистая
Монтажная длина, мм	100 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.