

Описание товара Циркуляционный насос

Grundfos Comfort 15-14 BDT PM



Описание

Высокоэффективные насосы модельного ряда Grundfos Comfort PM предназначены для рециркуляции бытовой горячей воды в домах для одной или двух семей и имеют бессвинцовый корпус насосной части, подходящий для работы с питьевой водой, при этом в качестве привода в них используются высокоэффективные однофазные 12-полюсные электродвигатели на постоянных магнитах.

Насосы Comfort BDT PM и VXDT PM имеют интегрированный цифровой таймер, который позволяет настраивать периоды работы насоса, обеспечивая оптимальный комфорт и снижение затрат на электроэнергию. Модель VXDT содержит в комплекте фитинги со встроенными обратным клапаном и запорным клапаном.

Особенности Grundfos Comfort 15-14 BDT PM:

- Интегрированный цифровой таймер для настройки периодов работы насоса
- Режим непрерывной работы
- Быстрое подключение к электросети благодаря встроенному кабелю длиной 1,5 м с штепсельной вилкой
- Защита от сухого хода
- Легкий в уходе, прочный, устойчивый к отложениям извести сферический ротор
- Бесшумная работа благодаря подшипнику с жидкой смазкой
- Нет риска утечки из-за статического уплотнения
- Простота обслуживания и очистки благодаря легко разделяемой головке насоса
- Головка насоса подходит почти для всех корпусов конкурентов
- Устойчивый к коррозии корпус насоса из бессвинцовой латуни
- Не требует дополнительной защиты электродвигателя.

Характеристики

Тип насоса	циркуляционный
Страна производителя	Дания
Макс. производительность, л/мин	8.33
Высота напора	1.17 м
Максимальный напор	1.17 м
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Модель насоса	Grundfos Comfort
Страна сборки	Сербия
Потребляемая мощность	0.007 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	0.5
Тип ротора	мокрый
Гарантийный срок	2 года
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP44
Материал вала	Керамика
Материал рабочего колеса	Пластик
Макс. рабочее давление	10 бар
Перекачиваемые жидкости	Чистые и слабозагрязненные
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	2 — 95
Материал корпуса	Латунь
Механизм насоса	центробежный
Цвет	красный
Вес	1.04 кг
Диаметр выходного отверстия	1/2"
Длина	14.9 см
Ширина	8.4 см
Высота	8.4 см

определяемой ст. 437 ГК РФ.

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