

# Описание товара Циркуляционный насос

## Grundfos Comfort 15-14 VXDT 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 VXDT 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	1.14 кг
Диаметр выходного отверстия	1"
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.