

## Циркуляционный насос Grundfos UPA 15-90



98203; 182 руб.

### Основные характеристики

Производительность	0.14 - 1.6 м3/ч
Напор	8.6697 - 1.6944 м
Потребляемая мощность	0.12 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	отопление
Вид насоса	центробежный
Категория насосов отопления	циркуляционные
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+2 °С
Максимальная температура теплоносителя	+95 °С

### Дополнительные параметры

Исполнение	In-line
Устройство	одноступенчатый
Инверторный	нет
Ротор	мокрый
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Тип соединения	резьба
Класс изоляции	F

#### Массо-габаритные характеристики

#### Производитель

Артикул товара	99547009
Страна происхождения	Дания
Гарантия	2 года

Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру

**8 (800) 333-02-86**

## Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:



### Надежная сервисная поддержка

Гарантия на оборудование и проводимые работы. Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов



### Индивидуальные проекты

Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство



### Четкое соблюдение сроков

Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании



### Профессионализм сотрудников

Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную ежегодную переподготовку



### Работаем по всей России

Гарантированная техническая поддержка в любом регионе от Калининграда на западе до Южно-Сахалинска на востоке, от Астаны на юге до северного Тикси



### Любая сложность проектов

На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат

## Технические данные

Количество скоростей

1

Максимальный напор	90 дм
TF класс	95
Данные на фирменной табличке	EAC-UPA

## Монтаж

Maximum ambient temperature	40 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 10
Монтажная длина	160 мм

## Жидкость

Плотность	983.2 кг/м³
-----------	-------------

## Данные электрооборудования

Частота питающей сети	50 Hz
Ток при скорости 3	0.48 A
Размер конденсатора - работа	2.5 мкФ
Защита электродвигателя	HET
Тепловая защита	IMP.
Power plug	Schuko plug

## Спецификации

EAN код	5713830869444
Масса брутто	3.79 кг
Объем упаковки	0.004 м³
Страна происхождения	CN
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000