

## Циркуляционный насос Grundfos UPS 25-55 180



21 8203; 831 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.02 - 5.6 м3/ч
Напор	4.728 - 0.888 м
Потребляемая мощность	0.085 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	-25 °C
Максимальная температура теплоносителя	+110 °C
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	95906404
Страна происхождения	Дания
Гарантия	2 года
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру	
<b>8 (800) 333-02-86</b>	

## 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 переаттестацию



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

Максимальный напор	55 дм
TF класс	110
Данные на фирменной табличке	EAC

## Монтаж

Макс.Т окр.среды при темп-ре жидкости 80 0С	40 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 10
Монтажная длина	180 мм

## Жидкость

Плотность	983.2 кг/м?
-----------	-------------

## Данные электрооборудования

Потребляемая мощность при скорости 1	65 Вт
Частота питающей сети	50 Hz
Ток при частоте вращения 1	0.3 A
Ток при частоте вращения 2	0.36 A
Ток при скорости 3	0.38 A
Размер конденсатора - работа	2.5 мкФ
Защита электродвигателя	CONTACT
Тепловая защита	внутрен.

## Система управления

Положение коробки выводов	9Н
---------------------------	----

## Спецификации

EAN код	5700310298238
Страна происхождения	RS
TH ВЭД ЕАЭС Код	8413703000