

## Циркуляционный насос Grundfos ALPHA1 L 32-40 180



11 8203; 805 руб.

### Основные характеристики

Производительность	0.0064 - 2.9 м3/ч
Напор	4.422 - 0.858 м
Потребляемая мощность	0.025 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
Материал рабочих колес (крыльчатка)	композит
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 44
Класс изоляции	F
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	2.3 кг
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	99199613
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 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

Данные на фирменной табличке	CE,VDE,EAC
Модель	C
Максимальный напор	40 дм
TF класс	95

## Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	0 .. 55 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 10
Монтажная длина	180 мм

## Жидкость

Плотность	983.2 кг/м <sup>3</sup>
-----------	-------------------------

## Данные электрооборудования

Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Защита электродвигателя	Отсутс.
Тепловая защита	ELEC
Потребляемая мощность-P1	4 .. 25 Вт
Максимальное потребление тока	0.05 .. 0.26 A

## Спецификации

EAN код	5712608550539
Масса брутто	2.44 кг
Объем упаковки	0.004 м <sup>3</sup>
Страна происхождения	DK
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000
Класс электропотребления (EEI)	0.20
Область продаж	RU

## Система управления

Положение коробки выводов	6H
---------------------------	----