

## Циркуляционный насос Grundfos ALPHA3 25-40 130



23#8203; 236 руб.

### Основные характеристики

Производительность	0 - 2 м3/ч
Напор	4.14 - 0.88 м
Потребляемая мощность	0.018 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	+110 °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 защиты	IP 44
Класс изоляции	F
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	1.85 кг
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	99371952
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

Максимальный напор	40 дм
TF класс	110
Данные на фирменной табличке	VDE,CE,EAC
Модель	B

## Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	0 .. 40 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 10
Монтажная длина	130 мм

## Жидкость

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

## Данные электрооборудования

Потребляемая мощность-P1	3 .. 18 Вт
Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Максимальное потребление тока	0.04 .. 0.18 A
Защита электродвигателя	Отсутс.
Тепловая защита	ELEC

## Система управления

Автомат. ночной режим	встроенная автоматич. функция сниж.раб.точки в ночное вре
Положение коробки выводов	6H

## Спецификации

EAN код	5713828026569
Класс электропотребления (EEI)	0.15
Масса брутто	2.01 кг
Объем упаковки	0.004 м <sup>3</sup>
Danish VVS No.	380474140
Swedish RSK No.	5758789
Norwegian NRF no.	9043176
Страна происхождения	DK
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000