

## Циркуляционный насос Grundfos ALPHA SOLAR 25-145



24 173 руб.

### Основные характеристики

Производительность	0.01 - 3.1 м <sup>3</sup> /ч
Напор	14.832 - 1.44 м
Потребляемая мощность	0.06 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 °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 защиты	IP 44
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	2.27 кг
Производитель	
Артикул товара	98989297
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

Данные на фирменной табличке	CE,VDE,EAC
Модель	B
Максимальный напор	145 дм
TF класс	110

## Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	2 .. 70 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 10
Монтажная длина	180 мм

## Жидкость

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

## Данные электрооборудования

Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Потребляемая мощность-P1	2 .. 60 Вт
Максимальное потребление тока	0.04 .. 0.58 A

## Спецификации

EAN код	5712604776643
Масса брутто	2.46 кг
Объем упаковки	0.004 м?
Страна происхождения	DK
TH ВЭД ЕАЭС Код	8413703000
Класс электропотребления (EEI)	0.20
Finnish LVI No.	4616000

## Система управления

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