

Циркуляционный насос Grundfos ALPHA2 25-40 130



16 8203; 865 руб.

Основные характеристики

Производительность	0.32 - 2.5 м3/ч
Напор	4.1 - 0.86 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 °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	1.89 кг
Производитель	
Артикул товара	99411143
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 переекспертацию



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	VDE,CE,EAC
Модель	E
Максимальный напор	40 дм
TF класс	110

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/м³
-----------	-------------

Данные электрооборудования

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

Спецификации

EAN код	5713828674753
Масса брутто	2.04 кг
Объем упаковки	0.004 м³
Danish VVS No.	380473140
Swedish RSK No.	5758776
Norwegian NRF no.	9043144
Страна происхождения	DK
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000
Класс электропотребления (EEI)	0.15
Finnish LVI No.	4615337

Система управления

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