

## Циркуляционный насос Grundfos MAGNA1 D 50-40 F



### Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	0.06 - 26 м3/ч
Напор	4.08 - 1.44 м
Потребляемая мощность	0.137 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	-10 °C
Максимальная температура теплоносителя	+110 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	In-line
Устройство	одноступенчатый
Инверторный	нет
Ротор	мокрый
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	2
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 44
Класс изоляции	F
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	34.6 кг
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	99231362
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	CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE
Модель	C

## Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	0 .. 40 °C
Макс. рабочее давление	16 бар
Допустимое давление	PN 16
Монтажная длина	240 мм

## Жидкость

Плотность	983.2 кг/м³
-----------	-------------

## Данные электрооборудования

Потребляемая мощность-P1	21.11 .. 137 Вт
Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Максимальное потребление тока	0.22 .. 0.65 A

## Спецификации

EAN код	5712609141002
Класс электропотребления (EEI)	0.23
Масса брутто	42.1 кг
Объем поставки	0.132 м³
Страна происхождения	DE
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000