

Циркуляционный насос Grundfos MAGNA3 D 32-120 F



157 8203; 353 руб.

Основные характеристики

Производительность	0.14 - 19 м3/ч
Напор	12.032 - 1.088 м
Потребляемая мощность	0.339 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 °С
Максимальная температура теплоносителя	+110 °С

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
Массо-габаритные характеристики	
Масса	30 кг
Производитель	
Артикул товара	97924454
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

Номинальный расход	10.13 м³/ч
Номинальный напор	7.777 м
Максимальный напор	120 дм
TF класс	110
Данные на фирменной табличке	CE,VDE,EAC,CN ROHS,WEEE
Модель	D

Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	0 .. 40 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 6/10
Монтажная длина	220 мм

Жидкость

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

Данные электрооборудования

Потребляемая мощность-P1	16 .. 339 Вт
Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Максимальное потребление тока	0.18 .. 1.53 A

Спецификации

EAN код	5710626495320
Класс электропотребления (EEI)	0.19
Масса брутто	33.8 кг
Объем поставки	0.087 м³
Swedish RSK No.	5732528
Norwegian NRF no.	9042754
Страна происхождения	DE
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000