

Циркуляционный насос Grundfos UPS 32-70 180



158203; 928 руб.

Основные характеристики

Производительность	0 - 4 м3/ч
Напор	7.128 - 1.008 м
Потребляемая мощность	0.14 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	+95 °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
Массо-габаритные характеристики	
Масса	2.6 кг
Производитель	
Артикул товара	96621355
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 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

Количество скоростей	3
Максимальный напор	70 дм
TF класс	95
Данные на фирменной табличке	AAA,EAC

Монтаж

Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 10
Монтажная длина	180 мм

Жидкость

Плотность	983.2 кг/м ³
-----------	-------------------------

Данные электрооборудования

Потребляемая мощность при скорости 1	95 Вт
Частота питающей сети	50 Hz
Ток при частоте вращения 1	0.45 A
Ток при частоте вращения 2	0.56 A
Ток при скорости 3	0.62 A
Размер конденсатора - работа	2.5 мкФ
Защита электродвигателя	Отсутс.
Тепловая защита	Сопротивление защиты

Спецификации

EAN код	5700834972706
Масса брутто	2.8 кг
Объем упаковки	0.004 м ³
Страна происхождения	RS
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413703000