

Циркуляционный насос Grundfos UPS 40-180 F



55​ 749 руб.

Основные характеристики

Производительность	0.1 - 21 м3/ч
Напор	13.184 - 3.328 м
Потребляемая мощность	0.79 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	+120 °C

Дополнительные параметры

Исполнение	In-line
Устройство	одноступенчатый
Инверторный	нет
Ротор	мокрый
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	фланец
Класс изоляции	H
Массо-габаритные характеристики	
Масса	22.6 кг
Производитель	
Артикул товара	96401977
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 переаттестацию



Работаем по всей России

Гарантиированная 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	180 дм
Данные на фирменной табличке	AAA, EAC

Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	0 .. 40 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Допустимое давление	PN 6 / PN 10
Монтажная длина	250 мм

Жидкость

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

Данные электрооборудования

Потребляемая мощность при скорости 1	650 Вт
Частота питающей сети	50 Hz
Ток при частоте вращения 1	3.15 A
Ток при частоте вращения 2	3.5 A
Ток при скорости 3	3.65 A
Cos фи на скорости 1	0.9
Cos фи на скорости 2	0.91
Cos phi	0.94
Размер конденсатора - работа	25 мкФ/400 В
Степень защиты (IEC 60529)	X4D
Защита электродвигателя	CONTACT
Тепловая защита	EXT.

Система управления

Реле	N
Положение коробки выводов	1.30H

Спецификации

EAN код	5700390656188
Масса брутто	25.3 кг
Объем упаковки	0.043 м?
Страна происхождения	RS
TH ВЭД ЕАЭС Код	8413703000