

Циркуляционный насос Grundfos UPS 25-80 180



20 050 руб.

Основные характеристики

Производительность	0.04 - 8 м3/ч
Напор	7.38 - 1.908 м
Потребляемая мощность	0.165 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	-25 °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 изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	4.2 кг
Производитель	
Артикул товара	95906440
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

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

80 дм

TF класс

110

Монтаж

Макс.Т окр.среды при темп-ре жидкости 80 0С

40 °C

Макс. рабочее давление

10 бар

Допустимое давление

PN 10

Монтажная длина

180 мм

Жидкость

Плотность

983.2 кг/м?

Данные электрооборудования

Потребляемая мощность при скорости 1

110 Вт

Частота питающей сети

50 Hz

Ток при частоте вращения 1

0.5 A

Ток при частоте вращения 2

0.7 A

Ток при скорости 3

0.7 A

Размер конденсатора - работа

4 мкФ

Защита электродвигателя

CONTACT

Тепловая защита

внутрен.

Система управления

Положение коробки выводов

9Н

Спецификации

EAN код

5700310346595

Масса брутто

4.5 кг

Объем упаковки

0.008 м?

Код страны

RU

Страна происхождения

RS

ТН ВЭД ЕАЭС Код

8413703000