

Дренажный насос Grundfos KPC 24/7 270



98203; 369 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0 - 14 м3/ч
Напор	6.834 - 1.7 м
Потребляемая мощность	0.35 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	дренаж
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	погружной
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	0 °С
Максимальная температура теплоносителя	+35 °С
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Поплавков	нет
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 68
Класс изоляции	F

Массо-габаритные характеристики

Масса 4.1 кг

Производитель

Артикул товара 98851058

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

Maximum flow	3.61 л/с
Макс. расход	3.61 л/с
Максимальный напор	6.5 м
Максимальный размер частицы	10 мм
Модель	A

Монтаж

Выход насоса	Rp 1 1/4
Максимальная глубина установки	7 м

Жидкость

Плотность	998.2 кг/м³
-----------	-------------

Данные электрооборудования

Потребляемая мощность - P1	350 Вт
Частота питающей сети	50 Hz
Номинальный ток	1.5 A
Размер конденсатора - работа	8 мкФ/450 В
Тепловая защита	INT.
Длина кабеля	10 м
Тип кабельной вилки	SCHUKO

Система управления

Реле уровня	M/WITHOUT
-------------	-----------

Спецификации

EAN код	5712602372557
Масса брутто	4.5 кг
Объем упаковки	0.016 м³
Страна происхождения	CN
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413702100