

Дренажный насос Grundfos Unilift CC7 - A1



17​ 802 руб.

Основные характеристики

Производительность	0.04 - 9.8 м ³ /ч
Напор	7.38 - 0.432 м
Потребляемая мощность	0.38 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	дренаж
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-модульный
Тип размещения	погружной
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	0 °C
Максимальная температура теплоносителя	+40 °C

Дополнительные параметры

Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Поплавок	есть
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	5.27 кг
Производитель	
Артикул товара	96280968
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

Номинальный расход	1.4 л/с
Номинальный напор	3.95 м
Максимальный напор	7 м
Максимальный размер включений	10 мм
Сертификаты	CE,LGA,VDE,GS,EMV,GOST
Скорость вращения электродвигателя	2850 об/м

Материалы

Вал	AISI 304
Shaft	EN 1.4301

Монтаж

Диаметр обсадной колонны	1 1/4 inch
Максимальная глубина установки	7 м

Жидкость

Плотность	998.2 кг/м?
-----------	-------------

Данные электрооборудования

Длина силового кабеля	10 м
Power input P1	380 Вт
P2	171 Вт
Частота питающей сети	50 Hz
Диапазон тока	1.8 А
Размер конденсатора - работа	8 мкФ/450 В
Защита электродвигателя	Да
Тип кабельной вилки	SCHUKO

Система управления

Реле уровня	поплавковый выключатель
-------------	-------------------------

Спецификации

EAN код	5700830761380
Масса брутто	6.03 кг
Объем поставки	0.017 м?
Danish VVS No.	391280371
Swedish RSK No.	5885925
Norwegian NRF no.	9045639
Страна происхождения	HU
TH ВЭД ЕАЭС Код	8413702100