

Насосная установка Grundfos HYDRO MULTI-E 4 CRE 5-9



1 606 644 руб.

Основные характеристики

Производительность	12 - 40 м3/ч
Напор	82.72 - 40.48 м
Потребляемая мощность	2.2 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	пожарные
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+60 °C

Дополнительные параметры

Исполнение	вертикальное
Устройство	многоступенчатый
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	4

Гидроаккумулятор	есть
Материал корпуса	чугун
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 54
Массо-габаритные характеристики	
Масса	194 кг
Производитель	
Артикул товара	98486763
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

Maximum flow

40.8 м³/ч

Макс. расход	40.8 м³/ч
Система с мин. расходом	3 м³/ч
Максимальный напор	93 м
Наименование насоса	CRE 5-9
Количество насосов	4

Материалы

Трубопровод	Stainless steel
-------------	-----------------

Монтаж

Макс. рабочее давление	16 бар
Максимально допустимое давление на входе	PN 16 бар
Впускной коллектор	R 2 1/2
Выпускной коллектор	R 2 1/2

Жидкость

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

Данные электрооборудования

Класс энергоэфф-ти	IE5
Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Номинальный ток	16.6 A
Способ запуска	E

Резервуар

Мембранный бак	Y
----------------	---

Спецификации

EAN код	5711495954307
Масса брутто	206 кг
Объем упаковки	0.6 м³
Язык	Multi
Типоряд	International
Страна происхождения	RU
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413707500