

Пожарная установка Grundfos HYDRO MULTI-E 3 CRE



1 8203; 270 8203; 883 руб.

Основные характеристики	
Производительность	39 - 104 м3/ч
Напор	39.6 - 19.2 м
Потребляемая мощность	4 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	пожарные
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °С
Максимальная температура теплоносителя	+60 °С
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	многоступенчатый
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	3

Гидроаккумулятор	есть
Материал корпуса	чугун
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 54
Массо-габаритные характеристики	
Масса	269 кг
Производитель	
Артикул товара	99133095
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

108.6 м³/ч

Макс. расход	108.6 м³/ч
Система с мин. расходом	8.4 м³/ч
Максимальный напор	42 м
Наименование насоса	CRE 20-2
Количество насосов	3

Материалы

Трубопровод	Нержавеющая сталь
-------------	-------------------

Монтаж

Макс. рабочее давление	10 бар
Максимально допустимое давление на входе	PN 10 бар
Впускной коллектор	DN 100
Выпускной коллектор	DN 100

Жидкость

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

Данные электрооборудования

Класс энергоэфф-ти	IE5
Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Номинальный ток	22.8 A
Способ запуска	электрический

Резервуар

Мембранный бак	да
----------------	----

Спецификации

EAN код	5712607359720
Масса брутто	353 кг
Объем упаковки	1.21 м³
Язык	Multi
Типоряд	Интернац.
Страна происхождения	RU
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413707500