

## Диафрагменный насос Grundfos DME 940-4 AR



### Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	0.0057 - 0.93 м <sup>3</sup> /ч
Напор	40.8759 - 40.8759 м
Потребляемая мощность	0.24 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	диафрагменный
Конструкция	консольно-модульный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	0 °C
Максимальная температура теплоносителя	+40 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	горизонтальное
Устройство	одноступенчатый
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1

Гидроаккумулятор	нет
Тип соединения	резьба
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	22.5 кг
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	96524958
Страна происхождения	Дания
Гарантия	2 года
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру <b>8 (800) 333-02-86</b>	

## Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:

 Надежная сервисная поддержка	 Индивидуальные проекты	 Четкое соблюдение сроков
Гарантия на оборудование и проводимые работы. Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов	Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство	Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании
 Профессионализм сотрудников	 Работаем по всей России	 Любая сложность проектов
Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную ежегодную переаттестацию	Гарантированная техническая поддержка в любом регионе от Калининграда на западе до Южно-Сахалинска на востоке, от Астаны на юге до северного Тикси	На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат

## Технические данные

Макс. производительность	940 л/ч
Данные на фирменной табличке	CE, EAC, NSF61, WEEE, CN ROHS
Клапан	Standard

Макс. частота ходов	160 1/мин
Антикавитация	Встроенная функция
Вентиляционный клапан	встроена в корпус насоса

## Материалы

Шарик клапана	Стекло
Прокладка	EPDM

## Монтаж

Макс. рабочее давление	4 бар
Вход насоса	THREADED RP 1 1/4"
Выход насоса	THREADED RP 1 1/4"

## Жидкость

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

## Данные электрооборудования

Частота питающей сети	50 Hz
Номинальный ток	2.4-1.0 A
Тип кабельной вилки	SCHUKO
Потребляемая мощность - P1	240 Вт

## Система управления

Вариант управления	AR
Панель управления	спереди
Контроль уровня	Вход для двух датчиков уровня или внешнего пуск/останов
Импульсное управление	функция входа для импульсного регулирования встроена
Партия (подача на импульс)	Функция работы в режиме партия
Управляющий сигнал 4-20 мА	вход для аналогового управления 4-20 мА встроена
Ограничение производительности	Макс. производительность ограничена встроенной функцией
Встроенная функция дозированной подачи в единицах	функция доз.партиями на базе таймера
Остальные входы/выходы	РЕЛЕ АВАР.СИГНАЛИЗ-И

## Спецификации

EAN код	5700396944722
Страна происхождения	FR
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413504000