

Диафрагменный насос Grundfos DDA 17-7



198​ 757 руб.

Основные характеристики

| | |
|--|---------------------|
| Производительность | 0.0001 - 0.02 м3/ч |
| Напор | 71.5327 - 71.5327 м |
| Потребляемая мощность | 0.024 кВт |
| Напряжение питания | 220 В |
| Назначение | водоснабжение |
| Вид насоса | диафрагменный |
| Конструкция | консольно-модульный |
| Тип размещения | поверхностный |
| Перекачиваемая жидкость | вода |
| Минимальная температура теплоносителя | -10 °C |
| Максимальная температура теплоносителя | +45 °C |

Дополнительные параметры

| | |
|------------------|-----------------|
| Исполнение | горизонтальное |
| Устройство | одноступенчатый |
| Инверторный | нет |
| Самовсасывающий | нет |
| Взрывозащищенный | нет |
| Число двигателей | 1 |
| Гидроаккумулятор | нет |

| | |
|--|----------|
| Тип соединения | резьба |
| Класс защиты | IP 65 |
| Массо-габаритные характеристики | |
| Масса | 3 кг |
| Производитель | |
| Артикул товара | 97722174 |
| 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

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Расшифровка | DDA 17-7 AR-SS/T/SS-F-31AAFG |
| Макс. производительность | 17 л/ч |
| Макс. произ-ть с slow mode 50% | 8.5 л/ч |

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Макс. произв-ть с slow mode 25% | 4.25 л/ч |
| Минимальный расход | 17.0 ml/h |
| Глубина регулировки | 1:1000 |
| Данные на фирменной табличке | CE,CSA-US,NSF61,EAC,RCM |
| Тип клапана | Стандартный |
| макс. вязкость при 100% производи-ти | 300 mPas |
| Макс. вязкость с slow mode 50% | 1300 mPas |
| Макс. вязкость с slow mode 25% | 2000 mPas |
| Точность дозирования | 1 % |

Материалы

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Дозирующая головка | Нержавеющая сталь 1.4435 |
| Шарик клапана | Нержавеющая сталь |
| Прокладка | PTFE |

Монтаж

| | |
|---|-----------------------|
| Диапазон температуры окружающей среды | 0 .. 45 °C |
| Макс. рабочее давление | 7 бар |
| Монтажный набор | НЕТ |
| Тип установки | Без монтажного набора |
| Вход насоса | Threaded, Rp 1/4" |
| Выход насоса | Threaded, Rp 1/4" |
| Макс. высота всасывания во время работы | 6 м |
| Макс. высота всасывания при заливке | 3 м |

Жидкость

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

Данные электрооборудования

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Maximum power input - P1 | 24 Вт |
| Частота питающей сети | 50 / 60 Hz |
| Длина кабеля | 1.5 м |
| Тип кабельной вилки | EU |
| Пусковой ток | 25A при 230В для 2мсек |

Система управления

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Вариант управления | AR |
| Панель управления | монтируется на передней панели |
| Контроль уровня | YES |
| Аналоговый вход | 0/4-20 MA |
| Импульсное управление | ДА |
| Внешний стоп | ДА |

| | |
|------------------|-----------|
| Аналоговый выход | 0/4-20 МА |
| Аварийное реле | 2 |
| Протокол BUS | ДА |

Спецификации

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN код | 5710622723168 |
| Масса брутто | 3 кг |
| Цвет | КРАСНЫЙ |
| Страна происхождения | FR |
| ТН ВЭД ЕАЭС Код | 8413504000 |