

## Диафрагменный насос Grundfos DDA 30-4



148&#8203; 920 руб.

### Основные характеристики

Производительность	0.0002 - 0.03 м <sup>3</sup> /ч
Напор	40.8759 - 40.8759 м
Потребляемая мощность	0.024 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	диафрагменный
Конструкция	консольно-моноблочный
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	97722250
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

Расшифровка	DDA 30-4 AR-PP/V/C-F-32U2U2FG
Макс. производительность	30 л/ч
Макс. произ-ть с slow mode 50%	15 л/ч

Макс. произв-ть с slow mode 25%	7.5 л/ч
Минимальный расход	30.0 ml/h
Глубина регулировки	1:1000
Данные на фирменной табличке	CE,CSA-US,EAC,RCM
Тип клапана	Подпружиненный (исполнение HV)
макс. вязкость при 100% производи-ти	200 mPas
Макс. вязкость с slow mode 50%	600 mPas
Макс. вязкость с slow mode 25%	1500 mPas
Точность дозирования	1 %

## Материалы

Дозирующая головка	PP (полипропилен)
Шарик клапана	Керамика
Прокладка	FKM

## Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	0 .. 45 °C
Макс. рабочее давление	4 бар
Монтажный набор	НЕТ
Тип установки	Без монтажного набора
Вход насоса	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm
Выход насоса	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm
Макс. высота всасывания во время работы	6 м
Макс. высота всасывания при заливке	2 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 5710622723939

Масса брутто 3 кг

Цвет КРАСНЫЙ

Страна происхождения FR

ТН ВЭД ЕАЭС Код 8413504000