

## Диафрагменный насос Grundfos DMX 14-10



118 525 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.0001 - 0.01 м3/ч
Напор	102.004 - 102.004 м
Потребляемая мощность	0.09 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	диафрагменный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	0 °C
Максимальная температура теплоносителя	+40 °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	7 кг
Производитель	
Артикул товара	99591991
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

Nominal flow rate at 50 Hz	14 л/ч
Number of dosing heads	1
Сертификаты	CE,EAC,CNROHSEX

Non return valve type, inlet pump 1	Стандартный
Non return valve type, outlet pump 1	Стандартный
Max viscosity	400 mPas

## Материалы

Dosing head, pump 1	Plastic
Шарик клапана	Ceramic
Седло клапана	Rubber
Прокладка клапана	FKM

## Монтаж

Max operating pressure at 50 Hz	10 бар
Maximum permissible inlet pressure	0 бар
Type of inlet connection	Connection pack
Type of outlet connection	Connection pack
Размер всасывающего патрубка	4/6, 6/9, 6/12, 9/12
Размер напорного патрубка	4/6, 6/9, 6/12, 9/12

## Жидкость

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

## Данные электрооборудования

Мощность P1	0.09 кВт
Частота питающей сети	50 Hz
Cable included (Yes/No)	N
Power plug	Без разъема

## Система управления

Type of connector	NO PLUG
Type of control variant	Стандарт.
Преобразователь частоты	Не для ЧРП

## Спецификации

EAN код	5713831565932
Вес(Брутто)	9.55 кг
Объем поставки	0.04 м³
Diaphragm Leakage Detection	Нет
Страна происхождения	DE
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413504000