## UEKDRAIN01 Сливной насос CAREL

- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

17 783 руб.

Работаем по всей России, гарантия и качество производителя!

# UEKDRAIN01 Сливной насос CAREL с коллектором

UEKDRAIN01 – компактный дренажный насос CAREL для отведения конденсата из паровых увлажнителей серии UE, рассчитанный на производительность от 1 до 8 кг/ч. Работает от сети 230 В 50 Гц, потребляемая мощность 11 Вт. Максимальная температура отводимой жидкости – до 100 °C.

### Ключевые преимущества

- Готов к работе «из коробки» встроенный коллектор для быстрого подключения к гидравлическому контуру увлажнителя.
- **Надежность при высоких температурах** допускает отвод конденсата до 100 °C, не требует замены при кратковременных пиковых температурах.
- **Низкое энергопотребление** всего 11 Вт мощности обеспечивает непрерывную работу без лишней нагрузки на сеть.
- Компактный размер и малый вес легкий монтаж даже в ограниченном пространстве, вес всего 0,6 кг.
- Универсальная совместимость подходит для увлажнителей UE001...UE018, UE0R001...UER018 и аналогичных ОЕМ-систем.
- Простота обслуживания быстрая очистка и проверка работоспособности без демонтажа всего блока.

#### Технические характеристики

Параметр	Значение
Модель	UEKDRAIN01
Назначение	Дренажный насос для конденсата увлажнителей UE 1–18 кг/ч
Электропитание	230 В, 50 Гц
Потребляемая мощность	11 Вт
Производительность	1–8 кг/ч
Максимальная температура жидкости	100 °C
Максимальное давление (на выходе)	0,2 бар (примерно)
Материал корпуса	Устойчивая к коррозии пластмасса (PPS)
Тип соединения	Встроенный коллектор под 4 трубки Ø 6 мм
Максимальная высота подъема	1 метр (приблизительно)
Уровень шума	< 45 дБ (А)

Класс защиты	IP42
Диапазон рабочей температуры	0 °C +60 °C
Габариты (Д × Ш × В)	80 мм × 60 мм × 40 мм
Вес (без упаковки)	0,6 кг
Срок службы	Не менее 5 лет при корректном обслуживании
Гарантия	12 месяцев от производителя

# Установка и обслуживание

При установке UEKDRAIN01 следует учитывать минимальный наклон в сторону приема конденсата. Подключение:

- Отключите устройство от электропитания перед монтажом.
- Снимите заглушку с коллектора и подсоедините конденсатоотводящие трубки Ø 6 мм от парового цилиндра или камеры увлажнителя.
- Зафиксируйте насос в монтажном кронштейне, обеспечив устойчивое положение и минимальный уклон в сторону выхода.
- Подключите питание 230 В, убедившись в правильности фазировки и надёжной фиксации кабеля.
- Запустите систему, проверьте герметичность соединений и стабильность работы: отсутствие посторонних шумов и вибраций при отводе конденсата.
- Регулярно (раз в 3 месяца) очищайте корпус и коллектор от пыли, проверяйте проходимость трубок, при необходимости промывайте насос проточной водой.

#### Совместимость

UEKDRAIN01 совместим с увлажнителями CAREL серий:

- UE001, UE003, UE005, UE008, UE010, UE015, UE018 (humiSteam)
- UE0R001 ... UER018 (thermoSteam)
- Дополнительные устройства с аналогичным присоединением конденсата: ОЕМ-модели, использующие 4 трубки Ø 6 мм

2023 © aesf.ru - Современные решения автоматизации инженерных систем

