

## Трубка для слива воды Carel 1312357apg

### Цена:

1312357APG SFH 040: Трубка резиновая для слива воды от пароувлажнителей d=40 мм, отрезок 1 м Дренажные шланги одинаковы для всех изотермических увлажнителей и изготавливаются из резины, устойчивой к воздействию температуры до 100 °C.

### **1312357APG SFH 040 Трубка резиновая CAREL для слива воды, Ø 40 мм, длина 1 м**

Резиновая сливная трубка CAREL модели 1312357APG SFH 040 предназначена для отвода конденсата и сброса технологической воды из паровых увлажнителей и систем HVAC. Гибкий материал обеспечивает надёжную герметичность и простоту монтажа, а внутренний диаметр 40 мм подходит для большинства стандартных фитингов CAREL. Продаётся отрезками по 1 м, что позволяет подобрать оптимальную длину при установке.

### Ключевые преимущества

- Гибкий и прочный материал** – изготовлена из стойкого к озону и маслам EPDM-каучука, устойчива к механическим повреждениям и разрывам.
- Универсальный диаметр** – внутренний диаметр 40 мм (D = 48 мм по наружному контуру), соответствует стандартам CAREL для дренажных систем.
- Температурная стойкость** – работает в диапазоне от –20 °C до +100 °C без потери гибкости и эластичности.
- Устойчивость к агрессивным средам** – не разрушается под действием конденсата, содержащего минеральные примеси, и не вступает в реакцию с моющими средствами.
- Простота монтажа** – легко режется под нужную длину, не требует дополнительных зажимов (подходит для стандартных хомутов Ø 40–45 мм).
- Универсальность** – подходит для любого оборудования CAREL, а также для сторонних насосов и сливных конструкций с Ø 40 мм.

### Технические характеристики

Параметр	Значение
Модель	1312357APG SFH 040
Назначение	Сливная трубка для отвода конденсата из пароувлажнителей
Материал	EPDM-резина (стойкий к озону и маслам)
Внутренний диаметр	40 мм
Наружный диаметр	≈48 мм
Длина отрезка	1 м
Температурный диапазон	–20 °C ... +100 °C
Рабочее давление	≤ 1 бар (рекомендуется для безнапорного дренажа)
Устойчивость к химии	Конденсат, слабые моющие растворы, минеральные примеси
Уровень шума (изолированная система)	Не более 25 дБ при транспортировке воды
Вес (за 1 м)	≈0,5 кг
Цвет	Чёрный
Класс защиты	IP65 (при правильном подключении в закрытой системе)
Срок службы	Не менее 5 лет при корректной эксплуатации
Гарантия	12 месяцев от производителя

## Установка и обслуживание

Для корректного монтажа и длительной эксплуатации сливной трубы CAREL SFH 040 выполните следующие рекомендации:

- Срежьте отрезок необходимой длины, используя острый нож или специальные ножницы.
- Наденьте трубку на штуцер дренажного патрубка увлажнителя CAREL до упора (глубина посадки  $\geq 20$  мм).
- Закрепите хомутом  $\varnothing 40\text{--}45$  мм, равномерно затягивая, чтобы избежать повреждения резины.
- Обеспечьте небольшой уклон по направлению отвода конденсата (5–10 мм на метр), чтобы избежать стоячей воды и шумов при работе.
- При монтаже в помещении без отопления в холодный период утеплите трубку теплостойким шлангом или изоляцией, чтобы предотвратить замерзание.
- Периодически (раз в 6 месяцев) проверяйте целостность и гибкость резины; при образовании трещин или потере эластичности замените отрезок.
- Во время планового обслуживания увлажнителя полностью снимите трубку, промойте водой комнатной температуры и очистите внутреннюю поверхность от отложений.

## Совместимость

Трубка SFH 040 подходит для следующих устройств и систем:

- Пароувлажнители CAREL серий UE, UE0R, CHK, CHN (все модели с дренажным патрубком  $\varnothing 40$  мм)
- Дренажные насосы UEKDRAIN (для подключения к насосному модулю)
- Системы HVAC и чиллера с отводом конденсата диаметром 40 мм
- OEM-аналоги, использующие резиновую трубку  $d = 40$  мм для дренажа