

Комплект дымоуловителя с дымоприемником (90 мЗ/ч) V200AL



Производитель: BOFA

Страна: Великобритания

Описание

Данная система комплектуется гибкими эргономичными дымоприемниками ALSIDENT диаметром 50мм с металлическим раструбом. Такой дымоприемник легко сгибается и «запоминает» заданную форму. Его можно расположить сбоку от места пайки и максимально близко к источнику дыма, что обеспечивает высокую эффективность удаления паяльного дыма, при этом дымоприемник не затеняет рабочую зону и совершенно не мешает монтажнику.

- Эффективность очистки 99,995% для полной нейтрализации паяльного дыма
- Большая масса активированного угля, уложенного по специальной вибротехнологии, обеспечивает эффективное удаление запахов и формальдегидов
- Глубокое разрежение 20 мбар обеспечивает высокую скорость всасывания, соответствующую требованиям СанПин
- Электронная система стабилизации частоты вращения сохраняет скорость воздушного потока даже при засоренном фильтре
- Индикатор засоренности фильтра
- Бесколлекторный необслуживаемый двигатель с огромным ресурсом. Встроенный шумогаситель
- Есть возможность установки двойного химического фильтра для работы с клеями и растворителями

Преимущества дымопремников ALSIDENT:

- Нет сужений. Минимальное сопротивление потоку, минимальный шум.
- Самый нагруженный участок в месте крепления не разбалтывается благодаря алюминиевой вставке
- Металлический раструб не боится случайных касаний паяльником, легко отмывается.
- Все модели имеют антистатическое исполнение
- Гарантия на комплект - 3 года!

Комплектация дымоуловителя BOFA V200 AL (арт. V200-AL)

- E0742A0001, Блок дымоуловителя BOFA V200 - 1 шт.
- 50-1-23-6, Дымоприемник Alsident 50 мм, гибкий антистатический с металлическим раструбом - 1шт.
- A1020051R, Струбцина для крепления дымоприёмника 50 мм чёрная - 1шт.
- A1080007, Гибкий воздуховод 50 мм (в растянутом состоянии) - 2 м.
- A1080008, Фиксатор воздуховода 50 мм - 2 шт.

Технические характеристики

Электропитание	190 - 240 В, 90 Вт
Габариты (ВхШхД)	417 x 283 x 263 мм
Вес	7 кг
Воздушный поток	13 м/с (1x50 мм)
Уровень шума	< 54 дБ
Производительность	90 м ³ /час
Макс длина воздуховода	3 м
Эффективность префильтра	Класс F7 (96 % для частиц 2 мкм)
Эффективность комбофильтра	99,997 % (Класс H14 ГОСТ Р ЕН 1822-1-2010)
Радиус рабочей зоны	600 мм
Материал дымоприемника	Проводящий пластик (PS) + Анодированный алюминий
Диаметр воздуховодов	50 мм
Масса активированного угля	1,4 кг
Разрежение	20 мБар

О компании «MASS – Инновационные технологии»

Компания «MASS – Инновационные технологии» постоянно предлагает заказчикам новые методы повышения производительности – комплексные решения, когда персонал и оборудование объединены в единую информационную среду для управления и мониторинга прохождения технологического процесса. Такой подход позволяет значительно повысить культуру производства и качество выпускаемой продукции.

Портфель решений



Производство кабельных сборок и жгутов



Гибка, формовка и обжим



Производствомоточных изделий



Компаундирование, пропитка и заливка



Лазерные технологии



Автоматические системы складирования и хранения



3D печать и сканирование



Системы маркирования и прослеживаемости



Смарт рабочие места



Металлообработка



Климатические камеры



Роботизированные ячейки