



Зонт вытяжной встраиваемый ЗВВ-6-6/4М используется для очистки воздуха от аэрозолей жира, масла, водяного пара и устанавливается в системе вытяжной вентиляции на объектах общественного питания.

Зонт устанавливают на конвекционную печь КЭП-6П-01. В корпусе зонта имеется герметичная ванна, куда стекает масло, жир и вода с фильтров. Ванна имеет сливную трубку с резьбой G ½", к которой необходимо присоединить шаровой кран для слива жидкости. Разогретый воздух, насыщенный парами масла, жира и воды, всасывается осевым вентилятором в зонт, проходит сквозь лабиринтный фильтр и удаляется из помещения очищенным. При ударе о стенки фильтра пары масла, жира и воды конденсируются из-за температурного перепада на фильтре и стекают в ванну. Фильтры легко вынимаются для очистки.

| Наименование параметра | Величина параметра |
|--|--------------------------|
| 1 Код изделия | 21000004663 |
| 2 Номинальное напряжение, В | 230 |
| 3 Частота тока, Гц | 50 |
| 4 Установленный номинальный ток, А (мощность, Вт), не более: - электродвигателя вентилятора; - суммарный | 0,85 (120) 0,85 (120) |
| 5 Тип фильтра | лабиринтный |
| 6 Количество фильтров, шт. | 2 |
| 7 Эффективность очистки воздуха от аэрозоля, прошедшего через фильтры, %, не менее | 60 |
| 8 Количество вентиляторов, шт. | 1 |
| 9 Воздухопроизводительность при отсутствии сопротивления, куб.м/ч | 1400 |
| 10 Скорость движения воздуха в рабочей зоне зонта, м/с, не более | 0,4 |
| 11 Максимальное давление при нулевом расходе воздуха, Па | 80 |
| 12 Масса, кг, не более | 30 |
| 13 Корректированный по А уровень звуковой мощности, дБА, не более | 60 |
| 14 Срок службы, лет | 10 |

* - подвод электропитания