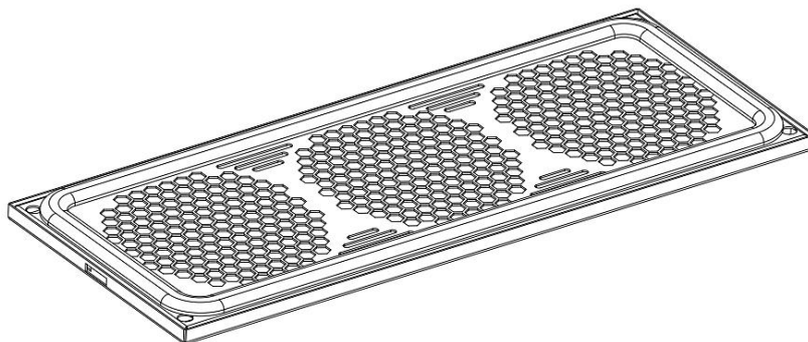


## Паспорт

### Воздушные фильтры

ИДФУ.301442.482 ПС

ISO  
9001



#### 1. Описание

Воздушный фильтр (далее – изделие) предназначен для установки в основание или крышу напольных и настенных монтажных шкафов. Препятствует проникновению пыли внутрь монтажных шкафов.

Корпус воздушного фильтра разборный, состоит из двух панелей и сменного фильтрующего элемента. Нижняя панель имеет полиуретановый уплотнитель.

Изделие устанавливается на винтах в крышу или основание монтажного шкафа вместо фальшпанелей. Также предусмотрена совместная установка фильтров и вентиляторных панелей серий 60A-90-10-30xx, 60A-90-11-30xx в основание шкафов серий Racknet S3000 и Racknet F30. Изделие поставляется с комплектом крепежа.

Цвет – порошковая покраска с предварительным фосфатированием:

- черный (RAL 9005);
- серый (RAL 7035).

#### 2. Воздушные фильтры, коды

Код	Наименование
60A-90-15-11BL	Воздушный фильтр в крышу или основание, черный
60A-90-15-11GY	Воздушный фильтр в крышу или основание, серый

#### 3. Технические характеристики

Модификация	Габариты, мм			Масса нетто, кг	Масса брутто, кг
	Ширина	Глубина	Высота		
60A-90-15-11BL	424	170	16	1,0	1,3
60A-90-15-11GY					

## 4. Комплект поставки

Воздушные фильтры поставляются в полиэтиленовой упаковке.

Комплект поставки:

- воздушный фильтр – 1 шт.;
- комплект крепежа – 1 шт.;
- паспорт – 1 шт.

## 5. Руководство по монтажу

### ВНИМАНИЕ!

Перед началом установки внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

Руководство по монтажу предназначено для лиц, имеющих соответствующую квалификацию, позволяющую правильно укомплектовать распределительные шкафы электрическими, электронными, механическими и пневматическими устройствами, установить и смонтировать шкаф на требуемом месте установки и корректно его подключить.

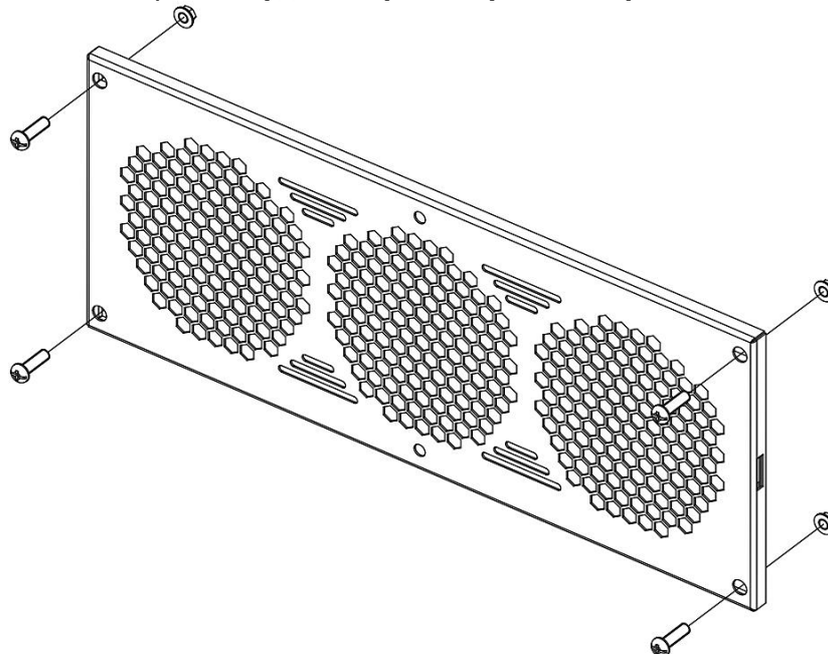
### Необходимый инструмент:

- крестовая отвертка.

Освободите достаточное пространство для складирования деталей устанавливаемого изделия. Место монтажа должно быть очищено от пыли и посторонних предметов. Перед началом установки убедитесь в наличии всех принадлежностей согласно пункту 4 настоящего паспорта.

Извлеките воздушный фильтр и компоненты крепежа из упаковки.

Для удобства дальнейшей работы удалите упаковку с места установки.



Подготовьте шкаф для установки воздушного фильтра, для этого демонтируйте металлическую заглушку в месте установки фильтра.

Установите фильтр, зафиксировав его винтами и гайками М6 (комплект крепления входит в стандартную комплектацию изделия).

## **6. Меры безопасности**

Производя установку воздушного фильтра, персонал должен пользоваться только исправным инструментом и индивидуальными средствами защиты (перчатки, спецодежда). Подключение и техническое обслуживание оборудования должно производиться только квалифицированным специалистом в соответствии с правилами установки.

## **7. Условия транспортировки, хранения и утилизации**

**7.1.** Изделие не содержит в своем составе материалов, опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации. Изделие не содержит в своем составе драгоценных металлов.

**7.2.** Условия транспортирования по группе 5 ГОСТ 15150-69 всеми видами наземного транспорта в закрытых отсеках, исключающих воздействие атмосферных осадков, при температуре от 223 до 323 К (от минус 50 до 50 °С) и относительной влажности воздуха до 98 % без образования конденсата, при температуре окружающего воздуха 298 К (+25 °С).

**7.3.** Условия хранения по группе 2 (С) ГОСТ 15150-69.

**7.4.** Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

## **8. Гарантийные обязательства**

**8.1.** Изготовитель гарантирует качество изделия при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

**8.2.** После истечения гарантийного срока предприятие-изготовитель обеспечивает платную поставку запасных частей и принадлежностей в течение всего срока службы изделия.

**8.3.** Компания Eurolan гарантирует соответствие воздушных фильтров заявленным характеристикам и требованиям стандартов в течение 12 месяцев с момента приобретения изделия у официального поставщика на территории РФ.

## **9. Условия гарантийного обслуживания**

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает компания Eurolan либо официальный дистрибьютор продукции Eurolan на территории Российской Федерации. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность Eurolan.

Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока покупателю не возмещаются.

В случае необоснованности претензии затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются покупателем.

Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также для замены на исправные) полностью укомплектованными, без механических повреждений и следов воздействия агрессивных веществ и растворителей.