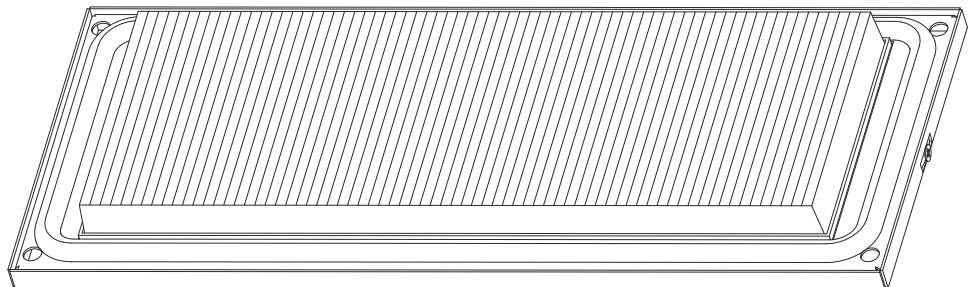


# Паспорт



## Фильтр пылезащищённый IP55 для шкафов ЦМО и Elbox

ИДФУ.301442.488



ISO  
9001

Артикул	Наименование	Код
30144248800	Фильтр (170x425) пылезащищённый IP55 для шкафов ЦМО и Elbox	R-FAN-F-IP55

Цвет (порошковая покраска с предварительным фосфатированием) - RAL 7035 светло-серый, RAL 9005 черный.

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Фильтр пылезащищённый IP55 для шкафов ЦМО и Elbox соответствует техническим условиям ТУ РБ 800008148.004-2005 и признан годным к эксплуатации

### Представитель ОТК

М.П. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
личная подпись расшифровка подписи

год, месяц, число

### Упаковал

М.П. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
личная подпись расшифровка подписи

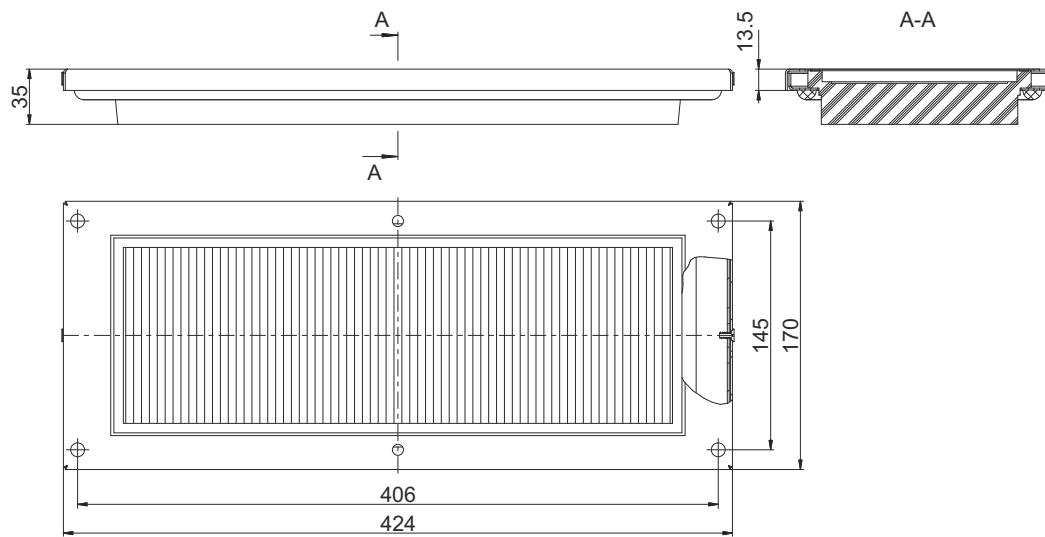
год, месяц, число

**ВНИМАНИЕ!** Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик. Сохраняйте паспорт в течение гарантийного срока.

A4 12.17

# Фильтр пылезащищённый IP55 для шкафов ЦМО и Elbox

## РАЗМЕРЫ



### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для эксплуатации в составе шкафов на открытом воздухе или в помещениях. Допускается эксплуатация в местах с высокой пылевой нагрузкой. Способствует сохранению степени защиты обеспечиваемой оболочкой не ниже IP55 по ГОСТ 14254 как при использовании отдельно так и совместно с модулями вентиляторными серии REM.

### 2. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Изделие содержит в своей конструкции фильтр автомобильный типа АР092, что значительно увеличивает площадь фильтрующей поверхности и тем самым уменьшает регламентные сроки по обслуживанию. При необходимости очистки, допускается пропуть фильтр сжатым воздухом. Если фильтрующий элемент непригоден для дальнейшей эксплуатации, его можно заменить на аналогичный – изделие имеет разборную конструкцию. Установку изделия производить пенополиуретановым уплотнителем к шкафу. При необходимости, поверх фильтра можно установить модуль вентиляторный модели R-FAN (винты для монтажа входят в комплект поставки).

### 3. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

3.1 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.

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

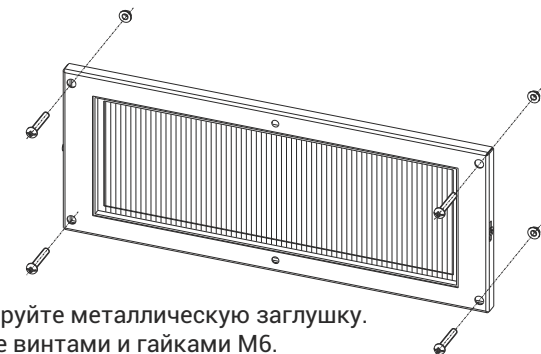
3.3 Условия хранения по группе 2 (С) ГОСТ 15150–69. Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

### 4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует качество изделия при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийный срок эксплуатации модулей составляет 24 месяца с момента ввода в эксплуатацию, но не более 30 месяцев со дня поставки. Гарантийный срок хранения не более 6 месяцев. Гарантии не распространяются на дефекты, возникающие вследствие некомпетентного обращения, обслуживания, хранения и транспортирования изделия. После истечения гарантийного срока предприятие-изготовитель обеспечивает платную поставку запасных частей и принадлежностей в течение всего срока службы изделия. Сохраните паспорт в течении гарантийного срока. Гарантия предоставляет-ся при наличии заполненного паспорта.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Фильтр - 1 шт.  
Комплект крепежа - 1 шт.  
Паспорт - 1 шт.



## УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЯ

Подготовьте для установки шкаф, демонтируйте металлическую заглушку. Установите фильтр по месту, зафиксируйте винтами и гайками М6. Комплект крепления входит в стандартную комплектацию изделия.

### Установка R-FAN-F-IP55 в крышу



### Установка R-FAN-F и R-FAN в дверь

