

ФИЛЬТР ПРОТИВОАЭРОЗОЛЬНЫЙ ФСУ-МБ РЗ R D

BP 05366.000 TO



- Фильтр противоаэрозольный ФСУ-МБ РЗ R D предназначен для эксплуатации в составе противочумного комплекта «Кварц-1М»;
- Фильтр в комплекте с панорамной маской обеспечивает защиту органов дыхания, зрения и кожных покровов лица от патогенных организмов;
- Фильтр многократного использования при условии стерилизации;
- Кратность стерилизации - не менее 10 циклов.

Варианты исполнения



окрашенный



неокрашенный

Условия применения

СОДЕРЖАНИЕ
КИСЛОРОДА
В ВОЗДУХЕ
НЕ МЕНЕЕ

17% об.

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕГО
ВОЗДУХА

от **-40°C**
до **+40°C**

Состав

Фильтр противоаэрозольный ФСУ-МБ РЗ R D представляет цилиндрический корпус, выполненный из металла, внутри которого размещен фильтрующий элемент и сорбирующий материал с противопылевым тампоном между двумя сферическими сетками. В верхней части корпуса имеется горловина с круглой резьбой для присоединения к лицевой части, в дне фильтра имеется отверстие, через которое поступает воздух. При хранении горловина должна быть закрыта колпачком с резиновой прокладкой, а отверстие в дне – резиновой пробкой.

Технические характеристики ФСУ-МБ РЗ R D

Наименование показателя	Значение показателя
Начальное сопротивление фильтра постоянному потоку воздуха при объемном расходе 30 дм ³ /мин, мм вод. ст., не более	12
Коэффициент проницаемости фильтра по аэрозолью СМТ, %, не более	0,0005
Масса фильтра, г, не более	100

Стерилизация

Фильтр без колпачка и пробки стерилизуют сухожаровым способом при температуре (120±4)°С в течение (45±5) минут. После стерилизации фильтр следует закрыть колпачком и пробкой. Кратность стерилизации – не менее 20 циклов.

Гарантийный срок хранения - 5 лет

Соответствие нормативным документам

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.246-2016.

Сертификация

Сертификат соответствия требованиям ТР ТС 019/2011.

Производитель

ОАО «ЭХМЗ им. Н. Д. Зелинского»