

Фильтр к "Бриз-3201" A1B1E1K1P1

Артикул: ФИЛ051



Ваша цена:

225 р.

 **В наличии**

Характеристики:

Бренд ЦЕНТР
Бренд ЦЕНТР

Описание

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Фильтр комбинированный к респиратору БРИЗ-3201(РУ-60) А1В1Е1К1Р1D применяется для защиты от органических веществ с температурой кипения выше 65°C, неорганических и кислых газов и паров, аммиака и его производных и аэрозолей (пыль, дым, туман).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Сопротивление воздушному потоку при расходе 30 дм³/мин - не более 150 Па.

Гарантийный срок хранения изделия - 3 года.

Рабочий диапазон температур - от -40 до +50 °С.

Коэффициент проницаемости противоаэрозольного фильтра - не более 20%.

Применяется при объемной доле свободного кислорода не менее 17% и концентрации вредных веществ не более 0,1%.

Время защитного действия по тест-веществу фильтра А1В1Е1К1Р1D:

хлор (конц.3,0 мг/дм³) - 20 мин;

сероводород (конц.1,4 мг/дм³) - 40 мин;

циклогексан (конц.3,5 мг/дм³) - 70 мин;

диоксид серы (конц.2,7 мг/дм³) - 20 мин;

аммиак (конц.0,7 мг/дм³) - 50 мин.

А - Пары и газы органических веществ с температурой кипения выше 65°C (ксилол, циклогексан, бензол, толуол, нитробензол, ацетонитрил, тетраэтилсвинец, фурфурол, фенол и др.)

В - Неорганические газы и пары, кроме оксида углерода (хлор, синильная кислота, сероводород, хлорциан, сероуглерод, йод, фосфин и др.)

Е - Кислые газы и пары (диоксид серы, хлорид водорода и др.)

К - Аммиак и его органические производные

Р - Аэрозоли (дым, пыль, туман различного вида)

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

