



www.planeta-sirius.ru

г. Москва
+7 (495) 777-2345
info@planeta-sirius.ru

г. Ногинск
+7 (495) 600-4400
info@planeta-sirius.ru

107497, Россия, г. Москва,
2-ой Иртышский проезд,
д. 2Б, стр. 2
142400, Россия, МО г.
Ногинск,
Электростальское шоссе, д.
19

Фильтр комбинированный Бриз-3001 марки A1B1E1K1P1 R D

Артикул: 73855
Вид изделия: Фильтр
Торговая марка / Бренд: БРИЗ
Вес изделия: 0.35
Объем: 0.002

Цена опт: 0 ₺



Фильтр комбинированный серии «Бриз-3001» A1B1E1K1P1 R D применяется для очистки вдыхаемого загрязненного воздуха от:

паров и газов органических веществ с температурой кипения выше 65°C (циклогексан, бензол, ксилол, толуол, ацетонитрил, нитробензол, тетраэтилсвинец, фенол, фурфурол и др.)
неорганических веществ (галогены, сероводород, синильная кислота, хлорциан, сероуглерод и др. кроме оксида углерода);
кислых газов и паров (диоксид серы, хлорид водорода, фосфин, арсин и др.);
аммиака и его органических производных;
аэрозолей (пыль, дым, туман)
Фильтр марки A1B1E1K1P1 предназначен для использования:

совместно с масками серии Бриз-4301 (ППМ) или лицевыми частями ШМП-1 в составе промышленного противогаза Бриз-3301 (ППФ)

с любыми другими лицевыми частями с соединительной резьбой по ГОСТ 8762-75

Время защитного действия по тест-веществам:

по циклогексану при $C_0=3500$ мг/м³ 70 мин
по хлору при $C_0=3000$ мг/м³ 20 мин
по сероводороду при $C_0=1400$ мг/м³ 40 мин
по циановодороду при $C_0=1100$ мг/м³ 25 мин
по диоксиду серы при $C_0=2700$ мг/м³ 20 мин
по аммиаку при $C_0=700$ мг/м³ 50 мин

Фильтр применяется при объемной доле свободного кислорода не менее 17%. Корпус фильтра изготовлен из специальной пластмассы. Соединительная резьба соответствует ГОСТ 8762-75 (40x4,0 мм).

Соответствует ТР ТС 019/2011 и ТУ 2568-022-54598330-2006.

Комплект поставки:
фильтр в сборе 1 шт
картонная коробка 1 шт