



[www.planeta-sirius.ru](http://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 A1B1E1P3 R D

**Артикул:** 15080  
**Вид изделия:** Фильтр  
**Торговая марка / Бренд:** БРИЗ  
**Вес изделия:** 0.35  
**Объем:** 0.002

Цена опт: 0 ₺



Фильтры «БРИЗ-3001» A1B1E1P3 R D — это высокоэффективные средства индивидуальной защиты органов дыхания с резьбовым соединением (Кр 40х4 ГОСТ 8762-75). Они обеспечивают комплексную защиту от широкого спектра опасных веществ и аэрозолей.

Обеспечивают защиту от:

Органических паров и газов с температурой кипения выше 65°C  
Неорганических паров и газов (кроме монооксида углерода)  
Диоксида серы и других кислых газов  
Аэрозолей различного типа (пыль, дым, туман)

Технические характеристики:

Характеристика	Значение
Начальное сопротивление при 30 дм <sup>3</sup> /мин	≤ 220 Па
Сопротивление при 95 дм <sup>3</sup> /мин	≤ 820 Па
После запыления при 95 дм <sup>3</sup> /мин	≤ 900 Па
Коэффициент проницаемости	≤ 0,05%
Масса фильтра	≤ 500 г
Температурный диапазон	от -40°C до +50°C
Гарантийный срок	8 лет

Время защиты

Вещество	Концентрация (мг/дм <sup>3</sup> )	Время защиты (мин)
----------	------------------------------------	--------------------

Циклогексан	3,5	70
-------------	-----	----

Хлор	3,0	20
------	-----	----

Сероводород	1,4	40
-------------	-----	----

Циановодород	1,1	25
--------------	-----	----

Диоксид серы	2,7	20
--------------	-----	----

#### Важные ограничения

Запрещено использование при неизвестном составе загрязняющих веществ

Не допускается применение при концентрации кислорода ниже 17%

#### В комплекте:

Фильтр «БРИЗ-2001» A1B1E1P3 R D

Картонная упаковка

Фильтры совместимы с маской «БРИЗ-4301М(ППМ)» категории 2

#### Сертификация:

Соответствие ТР ТС 019/2011

Соответствие ГОСТ 12.4.235-2019

Соответствие ТУ 32.99.11-026-54598330-2024

#### Рекомендации по обслуживанию

После использования (если фильтр подлежит повторному применению):

Отвернуть фильтр от маски

Закрыть верхнюю и нижнюю горловины (колпачком и заглушкой)

Протереть корпус от загрязнений

Уложить в сумку для хранения

**Важно!** При появлении постороннего запаха или затруднения дыхания необходимо немедленно покинуть опасную зону и заменить фильтр на новый.