

Полумаска Elipse с фильтрами ABE1P3 R D, размер M/L (SPR 581)

Артикул: 15.654



Описание

Полумаска Elipse в комплекте с комбинированными противогазово-противоаэрозольными фильтрами ABE1P3 R D для защиты от органических (с температурой кипения выше 65 °C) и неорганических газов и паров, кислых газов и паров, а также от аэрозолей, дымов и туманов.

- Компактная, легкая и эластичная полумаска идеально адаптируется к лицу и обеспечивает полный обзор.
- Выполнена из медицинского термопластичного эластомера, не вызывает аллергических реакций и раздражений кожи пользователя.
- Не препятствует ношению средств защиты глаз, лица и органа слуха.



Полумаска Ellipse с фильтрами ABE1P3 R D, размер M/L (SPR 581)

Артикул: 15.654

[Посмотреть на сайте](#)

- Большой центральный обратный выпускной клапан выдоха позволяет снизить сопротивление дыханию и сводит к минимуму накопление влаги внутри маски.
- Легкие нескользящие ремни легко регулируются в 4-х позициях и обеспечивают надежное крепление даже в условиях высокой влажности.
- Фильтры выполнены на основе активированного угля и специальных химических компонентов в решетчатом корпусе из ABS-пластика и гофрированных фильтров класса P3, изготовленных по запатентованной технологии HESPA, обеспечивают эффективность минимум 99,95% при размере частиц $\geq 0,3$ мкм исключительно механическим способом, без использования электростатического заряда.
- Срок службы фильтров зависит от концентрации загрязняющих веществ на рабочем месте и от уровня активности. Уровень фильтрации остается постоянным на протяжении всего срока использования.
Области применения: работа с растворителями и распыляемыми красками, металлургические заводы, автомобилестроение, химическая промышленность, опрыскивание посевов, обработка древесины и т. п.

Материал лицевой части: ТПЭ (термопластичный эластомер).

Переговорная мембрана: нет.

Размер: M/L (средний/большой).

Масса (маска+фильтры): 374 г.

Срок хранения: 5 лет.

Температурный режим хранения: от -10 до $+40$ °С.

Страна-производитель: Великобритания.

[Руководство по выбору размера полумаски GVS](#)

ТР ТС 019/2011

EN 140

EN 14387