

Полумаска Elipse с фильтрами A2P3 R D, размер M/L (SPR496)

Артикул: 10.296



Описание

Противогазовая полумаска Elipse в комплекте комбинированными противогазово-противоаэрозольными фильтрами A2P3 R D для защиты от органических газов и паров с температурой кипения выше 65 °C, твердых и жидких аэрозолей и пыли класса.

- 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 слуха.
- 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, выполненных по запатентованной технологии HESPA, обеспечивают эффективность минимум 99,95% при размере частиц ≥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, металлоплавильные заводы, автомобилестроение, химическая промышленность, опрыскивание посевов, обработка древесины и т. п.

Степень защиты: A2P3 R D – до 50 ПДК.

Температурный режим эксплуатации: от −30 до +70 °C.

Размер: M/L (средний/большой). Масса с фильтрами: 374 г. Срок хранения: 5 лет.

Страна-производитель: Великобритания.

TP TC 019/2011

Выбор сменных фильтров к полумаскам Elipse Руководство по выбору размера полумаски GVS

