

Полумаска с защитой зрения Elipse Integra с фильтрами АВЕК1Р3 R D, размер М/L (SPR535IFUB)

Артикул: 12.274



Описание

Первая полумаска, протестированная и одобренная в качестве комбинированной защиты органов дыхания и зрения в соответствии с EN140.

- Экран из поликарбоната с покрытием, защищающим от запотевания и царапин, выдерживает удары частиц, летящих со скоростью 120 м/с.
- Компактная, легкая и эластичная полумаска идеально адаптируется к лицу и обеспечивает полный обзор.
- Корпус полумаски изготовлен из мягкого медицинского термопластичного эластомера, не вызывает аллергических реакций. Не содержит силикона.
- Большой центральный обратный выпускной клапан выдоха позволяет снизить сопротивление дыханию и сводит к минимуму накопление влаги внутри полумаски.
- Легкие ремни оголовья легко регулируются в 4-х позициях и обеспечивают надежное крепление.



Полумаска с защитой зрения Elipse Integra с фильтрами АВЕК1Р3 Р D, размер M/L (SPR535IFUB)

Артикул: 12.274

[Посмотреть на сайте](#)

- Сменные фильтры Elipse АВЕК1Р3 предназначены для защиты от органических газов и паров с температурой кипения выше 65 °С, неорганических газов и паров, кислот, щелочей, аммиака и аэрозолей.
- Активированный уголь, содержащийся в фильтре, имеет специально подобранный размер пор, идеальный для достижения максимальной эффективности адсорбции и для минимального сопротивления дыханию.
- Дополнительный элемент Р3 защищает от пыли, дымов металла, водяных и масляных паров и микроорганизмов. Использование технологии HESPA®, разработанной GVS, гарантирует высокую эффективность фильтрации и низкое сопротивление дыханию, что приводит к снижению усталости.
- Фильтры поставляются в комплекте с полумаской. Могут быть легко заменены на новые.

Области применения: горнодобывающая, металлургическая, литейная, судостроительная, фармацевтическая, химическая и текстильная промышленности, автомобилестроение, производство цемента, стекла и керамики, ликвидация токсичных отходов, работа с асбестовым волокном, тяжелыми металлами, металлообработка, промышленная окраска, строительство, работы с использованием растворителей.

Степень защиты: от органических газов и паров с температурой кипения выше 65 °С, неорганических газов и паров, кислот, щелочей, аммиака и аэрозолей до 50 ПДК.

Температурный режим эксплуатации: от -30 до +70 °С.

Размер: M/L (средний/большой).

Максимальная масса в полной сборке: 450 г.

Срок хранения: 5 лет.

Страна-производитель: Великобритания.

TP TC 019/2011

[**Выбор сменных фильтров к полумаскам Elipse**](#)