

Полумаска фильтрующая MFA, модель SR-267V-AC (класс защиты FFP2 R D) с клапаном выдоха, с угольным фильтром

Артикул: 19.252



Описание

Фильтрующая полумаска предназначена для защиты от аэрозолей (пыль, дым, туман) при их концентрации до 12 ПДК.

- Полумаска изготовлена из полипропилена по технологии Hydro-Charging Filter, которая обеспечивает качественную фильтрацию в сочетании с низким сопротивлением дыханию.
- Слой активированного угля обеспечивает дополнительный комфорт при наличии неприятных запахов в атмосфере рабочего места.
- Имеет чашеобразную конструкцию анатомической формы, что позволяет использовать полумаску без носового зажима.



Полумаска фильтрующая MFA, модель SR-267V-AC (класс защиты FFP2 R D) с клапаном выдоха, с угольным фильтром

Артикул: 19.252

- Снабжена пенополиуретановым уплотнителем, который прилегает по всей линии обтюрации, что повышает эффективность фильтрующей полумаски.
- Крупноячеистая наружная чашка защищает от деформации мягкий фильтрующий материал
- Текстильные ленты оголовья изготовлены в виде двух скользящих петель с пластиковым затылочным регулируемым зажимом.
- Параболический клапан выдоха из силикона эффективно отводит тепло и влагу даже в условиях повышенных температур и влажности.

Вид (тип изделия): фильтрующая полумаска.

Класс защиты: FFP2 – до 12 ПДК.

Количество применений: R (reusable) – многоразового использования.

Клапан выдоха: да. **Носовой зажим:** нет.

Форма выпуска: чашеобразная. **Индивидуальная упаковка:** нет.

Дополнительная защита от газов и паров: нет.

Регулируемые ленты оголовья: да. **Гарантийный срок хранения:** 5 лет.

Температурный режим хранения: от −20 до +40 °C.

TP TC 019/2011

EN 149:2001+A1:2009

