Полумаски изолирующие серии BM 7500, моделей: BM 7501, BM 7502, BM 7503, лицевая часть из силикона.

1. Назначение.

Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска изолирующая серии ВМ 7500 (далее полумаска) отличается простотой в эксплуатации и комфортностью в носке. Поставляется в трех размерах. Маска имеет систему байонетного крепления, позволяющую подключать широкий диапазон двойных легких фильтров, защищающих от газов, паров и аэрозолей, в зависимости от индивидуальных сочетании с соответствующим фильтром данная полумаска образует фильтрующее СИЗОД для защиты от газов и/или аэрозолей с изолирующей лицевой частью.

2. Основные характеристики.

- 1. Многоразовая изолирующая полумаска, не требующая сложного технического обслуживания;
- 2. Мягкие, легкие полумаски из эластичного силикона обеспечивает комфорт при использовании;
- 3. Гибкая система подбора сменных фильтров (фильтры для газов и паров и/или частиц);
- 4. Конструкция с двумя фильтрами обеспечивает низкое сопротивление дыханию, сбалансированное прилегание и увеличенное поле зрения;
- 5. Безопасная и надежная байонетная система присоединения фильтров;
- 6. Широкое поле зрения, обеспечиваемое стойкой к царапинам поликарбонатной линзой;
- 7. 3 размера (малый S BM 7501, средний М BM 7502,
- 8. большой L —BM 7503).

3. Маску используют с разными вариантами фильтров.

Фильтры для защиты только от газов и паров.

Эти фильтры, как правило, защищают от одного или нескольких видов газов и паров. Фильтры серии BM 600 устанавливаются прямо на маску.

Фильтры только от аэрозольных частиц.

Фильтры обеспечивают защиту от твердых и плохо испаряемых жидких частиц. Противоаэрозольные фильтры серии ВМ 500 могут использоваться со специальным держателем и крышкой для установки непосредственно на маску или только с крышкой для установки совместно с фильтрами для защиты от газов и паров (заказывается отдельно).

Полумаски изолирующие серии ВМ 7500 можно использовать во всех климатических регионах стран Таможенного союза (IV(I), III(II), II(III), IБ(IV), IA) в соответствии с ТР ТС 019/2011 при температуре окружающей среды от минус 40°С до плюс 40°С.

Данное изделие отвечает требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 и ГОСТ 12.4.244-2013 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четвертьмаски из изолирующих материалов. Общие технические условия».

Полумаски изолирующие серии BM 7500 должна применяться для подачи очищенного воздуха в органы дыхания человека и одновременно защиты лица и глаз от контакта с вредными веществами.