

ПОЛУМАСКА ИЗОЛИРУЮЩАЯ UNIX 2100

UNIX

Корпус полумаски

- плотное прилегание к лицу при минимальном давлении за счет анатомически правильного обтюратора из силикона

Преимущества силиконового исполнения

- повышенная прочность полумаски
- эластичность полумаски при воздействии высоких и низких температур

Защитный экран

- выдох направлен вниз - исключает воздействие потока воздуха на рабочую поверхность
- предотвращает засорение, повреждение и примерзание лепестка к седловине клапана выдоха

Механизм быстрого снятия

- защитный экран снабжен «п-образным» рычагом для быстрого снятия и надевания полумаски, не снимая при этом другие используемые СИЗ: каску, наушники, очки

Байонетная система присоединения фильтров

- быстрая и надежная система крепления фильтров

Преимущества конструкции

- полностью разборная конструкция повышает качество ухода за полумаской
- фиксированная форма внутреннего каркаса препятствует деформации полумаски
- совместимость с закрытыми очками, наушниками, касками и щитками сварщика

Дезинфекция

- в случае необходимости полумаску дезинфицируют химическим методом в соответствии с Методическими указаниями МУ-287-113

Три размера (роста) полумаски: 1, 2, 3

Легкая

- масса полумаски – не более 145 г



UNIX 2100



Условия применения*

СОДЕРЖАНИЕ
КИСЛОРОДА
В ВОЗДУХЕ
НЕ МЕНЕЕ

17% об.

СОДЕРЖАНИЕ
ПАРО- И
ГАЗООБРАЗНЫХ
ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ
НЕ БОЛЕЕ

50 пдк

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕГО
ВОЗДУХА

от -40°C
до +40°C

* Условия применения соответствуют требованиям ГОСТ 12.4.296-2015, п. 5.1.1 - 5.1.2

Полумаска, противогазовые и противоаэрозольные фильтры, используемые в составе респиратора, работоспособны в диапазоне температур от -30 до +70°C в соответствии с требованиями ГОСТ 12.4.244-2013, ГОСТ 12.4.235-2019 и ГОСТ 12.4.246-2016.

Гарантийный срок хранения – 5,5 лет

Соответствие нормативным документам

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.244-2013, EN 140.

Сертификация

Сертификат соответствия в системе Евразийского экономического союза.

Страна происхождения – РФ

Заклчение Минпромторга России о подтверждении производства полумасок UNIX 2100 на территории РФ.

Производитель

АО «Сорбент», г. Пермь