

МАСКА ПАНОРАМНАЯ МАГ/МАГ-4

ТУ 2568-123-05795731-2003 (МАГ)

ТУ 2568-784-05795731-2016 (МАГ-4)

Маски общего назначения

- категория 2

Материал деталей, соприкасающихся с лицом и головой

- МАГ – резина /- МАГ-4 – силикон

Преимущества силиконового исполнения

- повышенная прочность оголовья, обтюратора и подмасочника
- эластичность маски при воздействии высоких и низких температур

Крепление маски на голове

- быстрая регулировка оголовья в пяти точках с помощью самозатягивающихся пряжек и надежная фиксация

Панорамное стекло из поликарбоната

- площадь поля зрения более 80%
- безопасность при механических воздействиях
- МАГ-4 – стекло с защитой от запотевания и царапин

Подмасочник

- препятствует запотеванию стекла
- уменьшает содержание диоксида углерода во вдыхаемом воздухе

Мембрана для речевого общения

- разборчивость речи более 80 %
- возможность работы со средствами связи

Система присоединения фильтра

- центральное соединение
- резьба круглая 40х4 ГОСТ 8762-75 или резьба Кр 40х3,5 ГОСТ Р 12.4.214-99

Клапанная коробка с клапанами вдоха и выдоха

- обеспечивает разделение вдыхаемого и выдыхаемого потоков воздуха
- отсутствие подсоса вредных веществ

Дезинфекция маски МАГ

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

Дополнительные опции

- защитная пленка

Один универсальный размер

- не требуется производить предварительную подгонку
- двойной обтюратор обеспечивает плотное прилегание маски к лицу с различными размерами и формой лица

Масса

МАГ/МАГ-4 – не более 650 г



Гарантийный срок хранения – 10 лет

Соответствие нормативным документам

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.293-2015 (категория 2), EN 136 (C12).

Сертификация

Сертификат соответствия требованиям ТР ТС 019/2011;
Европейский сертификат соответствия.

Производитель

АО «Сорбент»