

РЕСПИРАТОР ФИЛЬТРУЮЩИЙ ПРОТИВОАЭРОЗОЛЬНЫЙ Ф-62Ш

TU 32.99.11-278-05808014-2019



- Защита от различных видов аэрозолей: силикатной, горно-рудной, угольной, металлургической, табачной, порошкообразных удобрений, синтетических моющих средств и др;
- Респиратор рекомендуется использовать при физических нагрузках и высоком содержании промышленных аэрозолей;
- Полумаска изолирующая ПР-7 используется с трикотажным обтуратором;
- Сменный противоаэрозольный фильтр многоразового применения Р2 R ФП размещается в фильтрующей коробке;
- Три размера (роста) полумаски: 1, 2, 3;
- Масса респиратора – не более 250 г.

Состав

Респиратор состоит из лицевой части в виде изолирующей полумаски, фильтрующей коробки с противоаэрозольным сменным фильтром и пакета для хранения и ношения респиратора.

Условия применения*

СОДЕРЖАНИЕ
КИСЛОРОДА
В ВОЗДУХЕ
НЕ МЕНЕЕ

17% об.

КОНЦЕНТРАЦИЯ
АЭРОЗОЛЕЙ
В ВОЗДУХЕ БОЛЕЕ

**200
мг/дм³**

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 работоспособна после воздействия температур от - 30 до + 70°C в соответствии с ГОСТ 12.4.244-2013.

Гарантийный срок хранения – 3 года

Соответствие нормативным документам

Респиратор: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.296-2015;

Полумаска: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.244-2013;

Фильтр противоаэрозольный: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.246-2016.

Сертификация

Сертификат соответствия требованиям ТР ТС 019/2011 на респиратор, фильтр и полумаску.

Производитель

АО «Тамбовмаш»