

Полумаска фильтрующая (респиратор) противоаэрозольная НЕВА®-210 с клапаном выдоха

Артикул: 8.333



Описание

Складной респиратор благодаря облегченной конструкции с носовым зажимом является компактным и эффективным средством защиты органов дыхания.

Клапан выдоха эффективен при работе в тяжелых условиях, в областях повышенных или пониженных температур, а также повышенной влажности.

Предназначен для индивидуальной защиты органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман) при их концентрации до 12 ПДК.

Особенности:

- увеличенная площадь фильтрующей поверхности



Полумаска фильтрующая (респиратор) противоаэрозольная HEPA®-210
с клапаном выдоха
Артикул: 8.333

[Посмотреть на сайте](#)

- цветные ленты оголовья для идентификации класса защиты респиратора
- компактная упаковка

Рекомендуемые области применения: машиностроение, строительство, чугуно- и сталелитейное производство, металлургическая промышленность, сельское хозяйство, работа с порошкообразными химическими веществами, фармацевтика, пищевая отрасль.

Температурный режим эксплуатации: от -30 до +70 °С.

Гарантийный срок хранения: 5 лет.

Масса: 11 г.

Обеспечивает защиту от аэрозолей FFP2 NR D (до 12 ПДК)

ТР ТС 019/2011

Разработано и произведено в России