

www.planeta-sirius.ru

г. Москва +7 (495) 777-2345 info@planeta-sirius.ru

г. Ногинск +7 (495) 600-4400 info@planeta-sirius.ru 107497, Россия, г. Москва, 2-ой Иртышский проезд, д. 2Б, стр. 2 142400, Россия, МО г. Ногинск, Электростальское шоссе, д. 19

Респиратор HP3-1112 FFP2 (12 ПДК) с клапаном, складной (инд.упак. х1х300)

Артикул: 163406 **Вес изделия:** 0.02 **Объем:** 0.00035

Цена розница: 100 ₽

Цена опт: 55 ₽



Представляет собой горизонтально складывающуюся фильтрующую полумаску с клапаном выдоха. Респиратор HP3-1112 обеспечивает гибкость, удобную посадку, эффективную защиту органов дыхания от аэрозолей – пыль, дым, туман. Не теряет своих защитных свойств в условиях повышенных и пониженных температур, а также повышенной влажности.

Высокая степень защиты:

- *Специальная конструкция, посредством которой респиратор плотно прилегает к любому типу лица;
- *Складной дизайн (горизонтальный);
- *Высокоэффективный фильтр электростатического действия;
- *Регулируемый носовой зажим;
- *Мягкий материал.

Удобство:

- *Конструктивные «ушки» для удобства использования
- *Насечка на фронтальной поверхности поддерживает сохранение формы респиратора.
- *Занимает очень мало места в сложенном виде
- *Фильтрующий материал с пониженным сопротивлением дыханию
- *Большая поверхность фильтрующего материала
- *Встроенные складки, еще более увеличивающие площадь поверхности

Наличие клапана обеспечивает:

Лёгкость выдоха — меньше сопротивление при дыхании.

Сухость фильтра — влага выводится наружу.

Охлаждение — нет «парникового эффекта» под маской.

Долгая носка — до 8 часов без перерыва.

Стабильная фильтрация — фильтр дольше сохраняет эффективность.

Меньше CO₂ — не ощущается нехватка воздуха.

Проще говорить — снижено давление под маской.

Область применения:

- *Металлургическая, цементная, целлюлозно-бумажная горнодобывающая промышленности.
- *Чугунно- и сталелитейное производство, механическая переработка руды, машиностроение, нефтехимия.
- *Строительство, судостроение, сельское хозяйство, производство красителей, фармацевтика, пищевая отрасль, гончарное дело и др.

Рекомендуется для общепроизводственных и строительных работ при средней концентрации аэрозолей.