

# 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 ВМ-8132 NR D FFP3 (50 ПДК) с клапаном, чашеобразная, от аэрозолей (кр10х240)

Артикул: 159759

**Вид изделия:** Респиратор **Торговая марка / Бренд:** ВМ

Класс/Степень защиты: FFP3 (до 50 ПДК)

**Вес изделия:** 0.0253 **Объем:** 0.00045

Заключение Минпромторга: Да

Цена опт: 0 ₽



Респираторы ВМ 8132 FFP3 (с клапаном выдоха) предназначены для защиты от вредных аэрозолей: пыли, дыма и тумана. Подходят для работы в условиях высокой концентрации частиц.

---

#### Основные преимущества:

- Высокая степень защиты фильтрация FFP3.
- Электростатический фильтрующий материал эффективно удерживает мелкие частицы.
- Удобная посадка гипоаллергенный внутренний слой, ребра жёсткости и носовая прокладка из пенополиуретана.
- Надёжное крепление 4-х точечное, без латекса.
- Клапан выдоха снижает сопротивление и уменьшает накопление влаги.
- Адаптивный носовой зажим из алюминия повторяет форму переносицы.
- Лёгкая конструкция масса до 16 г.
- Гипоаллергенный материал без натурального латекса.
- Сертифицированы по ТР ТС 019/2011 и ГОСТ 12.4.294-2015.
- Работают при температуре от -20°C до +50°C и влажности до 80%.

---

# Технические характеристики:

- Тип фильтрации: FFP3 (высокая).
- Материал: Нетканый негорючий.
- Крепление: 4-х точечное, синтетическое.
- Носовой зажим: Алюминиевый.

- Клапан выдоха: Диафрагма без латекса.
- Масса: Не более 16 г.
- Проницаемость фильтра: 0,2-0,6 % при воздушном потоке 95 дм<sup>3</sup>/мин.
- Сопротивление дыханию:
- Ha вдохе при 30 дм³/мин 50-60 Па.
- На выдохе при 160 дм<sup>3</sup>/мин 129-142 Па.
- Сертификация: ГОСТ 12.4.294-2015, EN 149:2001+A1:2009, TP TC 019/2011.

--

# Где использовать:

- Строительство работа с цементом, песком, штукатуркой.
- Сельское хозяйство обработка удобрений и кормов.
- Производство деревообработка, металлургия, химическая промышленность.
- Уборка и техническое обслуживание при работе с пылью и аэрозолями.