

# Полумаска противоаэрозольная фильтрующая (респиратор) многоразовая NF 8101, NF 8112, NF 8102, NF 8122, NF 8103, NF 8132



## Форма полумаски

- + Полумаска чашеобразная формованная имеет прочную структуру и сохраняет свою форму во время использования
- + Увеличенный размер лицевой части
- + Устойчива к смятию
- + Комфортная форма носовой части
- + Подходит к любому типу и размеру лица
- + Совместима со средствами защиты органов слуха и зрения

## Алюминиевый носовой зажим

- + Обеспечивает регулировку, комфортную посадку и надёжное прилегание, препятствуя подосу воздуха

## Увеличенный клапан выдоха

- + Эффективно отводит образующееся тепло
- + Эффективно отводит выдыхаемый воздух и снижает риск запотевания очков
- + Обеспечивает лёгкость дыхания и комфорт при использовании

## Ультразвуковая сварка (УЗС)

- + УЗС клапана обеспечивает герметичность и исключает подсос загрязнённого воздуха
- + УЗС корпуса по всему периметру обеспечивает прохождение загрязнённого воздуха через все слои полумаски, максимально защищая пользователя
- + Прочное ультразвуковое крепление эластичных шнуров
- + На лицевой части произведена УЗС всех слоёв полумаски

## Носовой уплотнитель

- + Мягкий потовпитывающий материал уплотнителя обеспечивает длительное ощущение комфорта при использовании
- + Обеспечивает плотное и комфортное прилегание полумаски к переносице, снижает риск запотевания очков

## Внутренний слой

- + Мягкий внутренний слой полумаски обеспечивает длительное ощущение комфорта

## Эластичные шнуры

- + Прочные эластичные шнуры, устойчивы к большому растяжению, обеспечивают удобное надевание, чёткую фиксацию и комфортное ношение полумаски
- + Бесшовные шнуры предотвращают натирание при соприкосновении с кожей

## Применение в отраслях

- + Строительство
- + Деревообработка
- + Нефтехимическое производство
- + Горнодобывающая промышленность
- + Металлообработывающая промышленность
- + Фармацевтическая промышленность

- + Промышленное производство
- + Пищевая промышленность
- + Обращение с отходами
- + Сельское хозяйство
- + Судостроение
- + Энергетика

## Пластиковые клипсы для регулировки эластичных шнуров

- + Шнуры оголовья оборудованы клипсами для регулировки плотности прилегания полумаски к лицу

## Без клапана выдоха



### NF 8101 FFP1 R D

Без клапана выдоха  
Степень защиты:  
FFP1 (до 4 ПДК)

### NF 8102 FFP2 R D

Без клапана выдоха  
Степень защиты:  
FFP2 (до 12 ПДК)

### NF 8103 FFP3 R D

Без клапана выдоха  
Степень защиты:  
FFP3 (до 50 ПДК)

## С клапаном выдоха



### NF 8112 FFP1 R D

С клапаном выдоха  
Степень защиты:  
FFP1 (до 4 ПДК)

### NF 8122 FFP2 R D

С клапаном выдоха  
Степень защиты:  
FFP2 (до 12 ПДК)

### NF 8132 FFP3 R D

С клапаном выдоха  
Степень защиты:  
FFP3 (до 50 ПДК)

## Упаковка

### Фирменный пакет

Количество в пакете - 10 шт. / 20 шт.  
Возможна индивидуальная упаковка.

### Транспортная упаковка

Количество респираторов - 180/280  
Габариты (мм) - 465x350x330  
Вес (кг) - 2,8 / 3,0  
Объём (м<sup>3</sup>) - 0,06  
Количество на поддоне (шт.) - 25

## ВНИМАНИЕ!

- не использовать при работе с газами и парами;  
- не используйте при наличии бороды или другого волосяного покрова на лице, так как может ухудшиться контакт изделия с кожей лица, что препятствует хорошему прилеганию

Ещё больше информации  
на сайте [nf-medics.ru](http://nf-medics.ru)

