

СПЕЦИАЛИСТЫ СВОЕГО ДЕЛА

**MOLDEX**

**European Head Office**  
+49 [0] 71 27 / 81 01 02  
info@moldex-europe.com  
www.moldex.com

**Česk republika**  
+420 465 524 109  
moldex@moldex.cz  
www.moldex.cz

**Deutschland**  
+49 [0] 71 27 / 81 01 -175  
service@moldex-europe.com  
www.moldex.de

**España  
Portugal**  
+34 93 5 88 99 50  
info@es.moldex-europe.com  
www.moldex.es

**France**  
+33 4 75 78 58 90  
sales@fr.moldex-europe.com  
www.moldex.fr

**Great Britain  
Eire**  
+44 115 9 85 42 88  
info@uk.moldex-europe.com  
www.moldex.co.uk

**Italia**  
+39 031 3 55 10 06  
info@it.moldex-europe.com  
www.moldex.it

**Nederland  
Belgi - Belgique  
Luxembourg**  
+31 180 53 00 53  
info@nl.moldex-europe.com  
www.moldex.nl

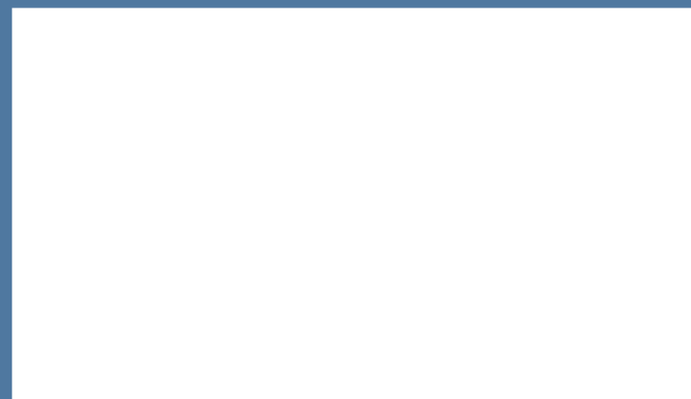
**Nordic**  
+46 42 32 67 80  
sales@se.moldex-europe.com  
www.moldex.se



**MOLDEX**

ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ И СЛУХА

**Россия, СНГ и страны Балтии**  
+371 67847637  
moldex@gmail.ru  
www.moldex-europe.com.



Catalogue 02 • 03 / 08 • RUS



# Специалисты своего дела

Защита органов дыхания и слуха



- 1980** основан Молдекс в Калифорнии, США
- 1985** основан Молдекс в Германии для разработки и производства продукции на Европейский рынок.
- Today** Молдекс является глобальной компанией с
  - офисами продаж по всему миру
  - 750 сотрудниками в 24 странах
  - 4 заводами по производству продукции

**Наши преимущества** ..... Молдекс был создан с целью сделать средства индивидуальной защиты легче, удобнее и безопаснее для конечного потребителя. Эта идея быстро воплотилась в разработке поистине революционных, гибких, заданной формы, противопылевых респираторов. Вскоре последовало внедрение первого клапана выдоха на противопылевой маске.

С тех пор простая философия создания инновационных и качественных продуктов, которые удовлетворяют потребностям конечного клиента и даже превосходят их ожидания, осталась в центре нашего внимания. За годы нашей работы мы расширили номенклатуру выпускаемой продукции, и сейчас мы предлагаем целый спектр средств индивидуальной защиты органов дыхания, а также широкий перечень средств защиты органов слуха.

Мы верим, что ключом к успеху Молдекс является наше внимание к деталям на этапах конструирования и производства продукции. На заводах нашей компании производятся почти все компоненты для нашей конечной продукции, а также само оборудование для ее производства. Накопленный нами опыт стал основой для продолжительного процесса инноваций и усовершенствований, которые сфокусированы на конечном пользователе нашей продукцией и его комфорте.

Роман Сков и Торбен Сков  
[Управляющие директора Молдекс-Европа]

- Продукты Молдекс** ..... **Противошумные наушники и вкладыши** > защита от шума
- Фильтрующие респираторы** > защита от Пыли, Тумана и Дыма
- Полумаски** > защита от Газа, Пара и Пыли



Начиная с 1 марта 2008 года мы отказались от использования PVC во всех наших продуктах и упаковке.



The image shows three workers in a factory environment. In the foreground, a man with grey hair is wearing large, black, over-ear headphones with the 'MOLDEX' logo on the earcups. Behind him, a woman is wearing small, green, foam earplugs, and a younger man is wearing blue, hook-style earplugs. The background features industrial machinery and overhead conveyor belts with green components. The overall scene is brightly lit, suggesting an indoor industrial facility.

**MOLDEX**

## Защита против шума

- Противошумные наушники
- Противошумные вкладыши на ободке
- Противошумные вкладыши
- Противошумные вкладыши многоразового использования

## Противошумные наушники

Идеально подходят в качестве защиты от прерывистого шума.  
Для более высокой защиты можно использовать вместе с противошумными вкладышами



**M1** 6100

### SNR 31 [H31 M29 L21]

- Мягкий изолирующий материал, эксклюзивная покраска металллик
- Шесть точек для индивидуальной регулировки
- Мягкая стальная дужка оголовья, комфортабельная и прочная



- Наушники **M1** компактно складываются для более удобного и гигиеничного хранения



**M2** 6200

### SNR 28 [H31 M26 L17]

- Мягкий изолирующий материал, эксклюзивная покраска металллик
- Соединение чашечек с оголовьем позволяют одеть наушники быстро и удобно
- Широкая возможность настройки прилегания наушников для любых размеров головы



- Дужка наушников **M2** может быть заведена назад



**Z2** 6220

### SNR 28 [H31 M26 L17]

- Соединение чашечек с оголовьем позволяют одеть наушники быстро и удобно
- Экономичная альтернатива M2



### Гигиенический набор 6105

Для гарантии оптимальных уровней комфорта и защиты мы рекомендуем замену сменных компонентов через каждые пол года.

## Противошумные вкладыши на ободке

Оптимальная по соотношению цена-качество и удобству пользования защита слуха против прерывистого шума в течение рабочего дня



**Pura-Band** 6600

### SNR 22 [H24 M18 L17]

- Изготовленные из мягкого термопластика долговечные и моющиеся противошумные вкладыши



**Jazz-Band** 6700

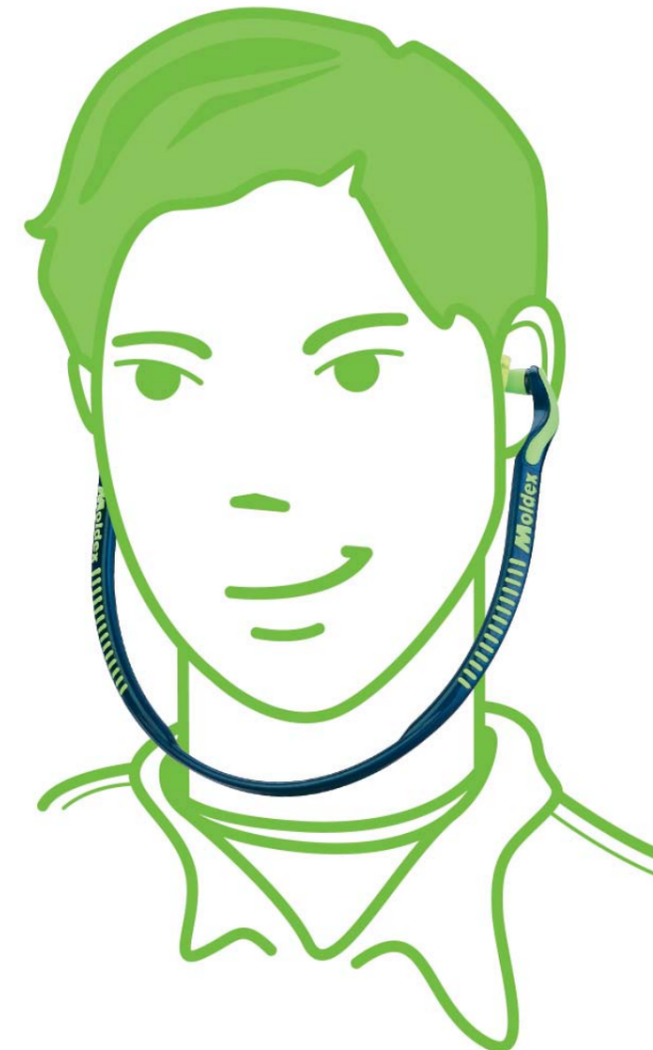
### SNR 23 [H25 M19 L18]

- Технология двойного изолирующего материала снижает шумопередачу
- Безопасный шейный шнурок



**Jazz-Band replacement pods** 6750

- Комфортабельные сменные вкладыши из вспененного материала



## Противошумные вкладыши

Комфортабельные пенополиуретановые противошумные вкладыши для защиты от длительного воздействия шума. Мягкий материал обеспечивает надёжное прилегание.



**Pura-Fit** 7700  
**Pura-Fit Cord** 6900

**SNR 34 [H34 M32 L26]**

- Классической формы



**Spark Plugs** 7800  
**Spark Plugs Cord** 7801  
**Spark Plugs** [упаковка PocketPak] 7802

**SNR 35 [H34 M32 L31]**

- Контурной формы



**Mellows** 7600

**SNR 22 [H26 M18 L12]**

- Защита от низких уровней шума
- Разработаны для возможности одновременного общения с окружающими



**Spark Plugs Detect** 7809

**SNR 32 [H32 M28 L26]**

- Spark Plugs Detect полностью определяются детекторами, т.к. в конструкцию вкладышей и шнура интегрирован металл. Это особенно важно для пищевой, фармацевтической и парфюмерной промышленности



- Также имеются **Pura-Fit** и **Spark Plugs** со шнурком



**PocketPak** • 2 пары беруш в карманной упаковке

## Раздатчики MoldexStation

Раздаточную систему размещают перед входом в опасную зону. Противошумовые вкладыши сохраняются гигиеничными, так как раздаточный механизм автоматически заменяется с каждой заправкой.



**Pura-Fit Station** 250 пар 7725  
500 пар 7750

- Классической формы



**Spark Plugs Station** 250 пар 7825  
500 пар 7850

- Контурной формы



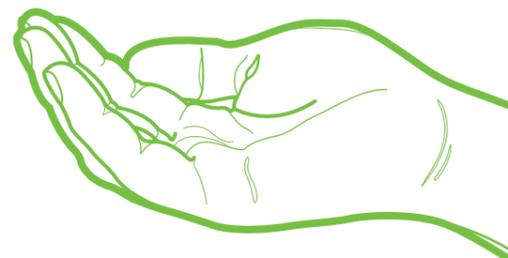
**Mellows Station** 250 пар 7625  
500 пар 7650

- Защита от низких уровней шума
- Разработаны для возможности одновременного общения с окружающими



**Крепление раздатчика** 7060

- Крепление для раздатчика поставляется отдельно
- Раздатчики MoldexStation легко сменяемы



# Многоразовые беруши

# Спецификация защитных изделий

Моющиеся противозумовые вкладыши, изготовленные из мягкого и долговечного материала - Кратона



**Rocketts** 6400  
**Rocketts Cord** 6401

**SNR 30 [H31 M26 L24]**

- Двойной материал облегчает введение в ушную раковину и обеспечивает максимальный комфорт



• Air bubble in the tip and soft material provides a comfortable seal

• Solid handle ensures easy insertion



**Rocketts Full Detect** 6409

**SNR 27 [H28 M23 L22]**

- Rocketts Full Detect полностью определяются детекторами, т.к. в конструкцию вкладышей и шнура интегрирован металл. Это особенно важно для пищевой, фармацевтической и парфюмерной промышленности



**PocketPak** • Все беруши Rocketts поставляются в упаковке PocketPak



**Comets** 6420  
**Comets Cord** 6421

**SNR 25 [H26 M22 L21]**

- Идеально подходят для защиты от низких уровней шума



• Беруши Rocketts и Comets могут также поставляться со шнурком

Наименование	Артикул	Значение SNR*
<b>Наушники</b>		
M1 [EN352-1:2002]	6100	31 dB
M2 [EN352-1:1993]	6200	27-30 dB
Z2 [EN352-1:2002]	6220	28 dB
Гигиенический набор	6105	
<b>Противозумовые вкладыши на ободке [EN352-2:1991]</b>		
Jazz-Band [вкл. Сменные вкладыши]	6700	23 dB
Сменные вкладыши для Jazz-Band	6750	
Pura-Band	6600	22 dB
<b>Многоразовые противозумовые вкладыши [EN352-2:2002]</b>		
Comets [в упаковке PocketPak]	6420	25 dB
Comets Cord [в упаковке PocketPak]	6421	25 dB
Rocketts [в упаковке PocketPak]	6400	30 dB
Rocketts Cord [в упаковке PocketPak]	6401	30 dB
Rocketts Full Detect [в упаковке PocketPak]	6409	27 dB
<b>Противозумовые вкладыши [EN352-2:2002]</b>		
Pura-Fit [в бумажном пакете]	7700	34 dB
Pura-Fit Cord [в пластиковом пакете]	6900	34 dB
Spark Plugs [в пластиковом пакете]	7800	35 dB
Spark Plugs Cord [в пластиковом пакете]	7801	35 dB
Spark Plugs PocketPak [в упаковке PocketPak]	7802	35 dB
Spark Plugs Detect [в пластиковом пакете]	7809	32 dB
Mellows [в пластиковом пакете]	7600	22 dB
Металлическое крепление для раздатчика	6850	
<b>MoldexStation</b>		
Pura-Fit [250 пар]	7725	34 dB
Pura-Fit [500 пар]	7750	34 dB
Spark Plugs [250 пар]	7825	35 dB
Spark Plugs [500 пар]	7850	35 dB
Mellows [250 пар]	7625	22 dB
Mellows [500 пар]	7650	22 dB
Крепление для раздатчика	7060	

\*SNR - среднее значение снижения шума в децибеллах.



**MOLDEX**

## Пыль, Туман и Дым

Респираторы Молдекс

- Новое поколение
- Карманный складной респиратор
- На одном ремешке
- Классические респираторы
- Серия 3000

CE 0121 EN 149:2001  
FFP2D  
MOLDEX 2485

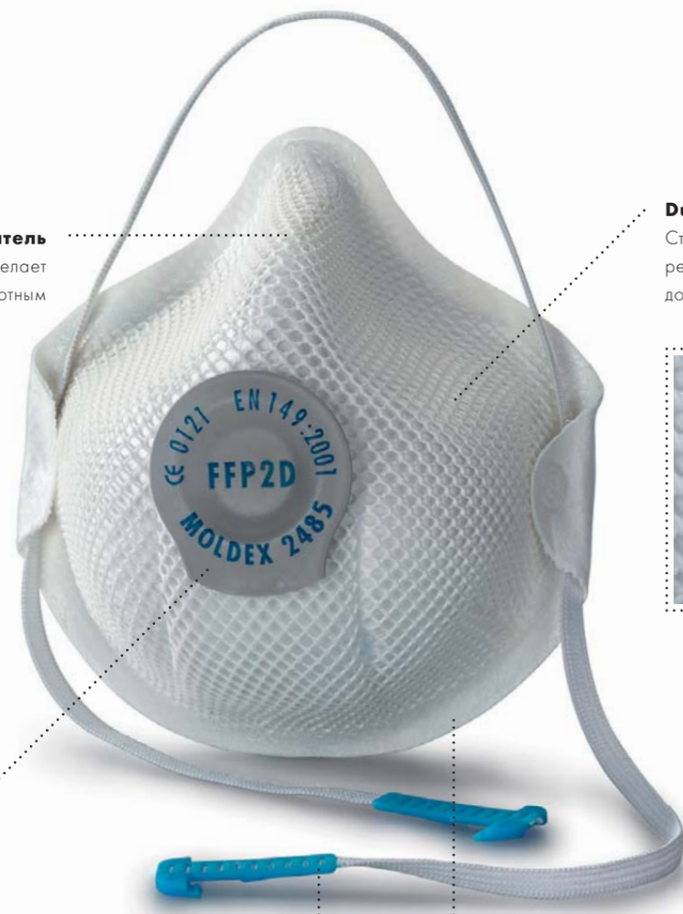
# Респираторы [РЕСПИРАТОР - ОДИН, ВЫБОР - БОЛЬШОЙ]

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

Все респираторы Молдекс имеют технологии обтюрации **ActivForm®** и сохранения структуры **DuraMesh®**

Опция "На одном ремешке" значительно облегчает регулировку прилегания маски и ее снятия. Карманный респиратор является складным и имеет гигиеническую упаковку

## Респиратор нового поколения



**Носовой уплотнитель**  
Вместе с технологией ActivForm делает респиратор более комфортным

**DuraMesh®**  
Структура DuraMesh® делает респираторы Молдекс прочными и долговечными, повышая их срок службы

**Клапан Ventex®**  
Технология Ventex-Valve снижает влажность и температуру под респиратором

**Ремни и клипса**  
Клипса и регулируемые ремни облегчают надевание и снятие маски. Во время обеденного перерыва можно носить респиратор на шее

**ActivForm®**  
Технология обтюрации ActivForm® автоматически подстраивает маску к различным типам лица и движениям мышц на них

**один ремешок**  
Даже в перчатках, одевать и снимать респиратор легко, просто и безопасно



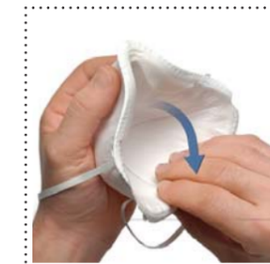
## Респиратор на одном ремешке



## Карманный респиратор



Имея индивидуальную упаковку, он легко помещается в ваш карман



Просто раскройте и носите



## ОПЦИЯ 3000 ДЛЯ ПОВТОРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Моющийся лицевой уплотнитель и уникальный плессированный фильтр позволяют использовать респираторы серии 3000 в течение более чем одной смены

### Серия 3000



**Уникальный плессированный фильтр**  
Плессированный фильтр снижает давление на вдохе максимум на 50% при одновременном поддержании высокой фильтрующей способности.



**Моющийся лицевой уплотнитель**  
Полнолицевой уплотнитель сделан из мягкого материала - Кратона, так что достаточно лишь как следует протереть его, чтобы маску вновь можно было использовать



**Настраиваемая клипса**  
Длина ремешка регулируется при помощи клипсы

## Продукты

Общая информация о различных классах респираторов + обзор продукции

Информация	*Предельно Допустимые Концентрации	ПДК*
<b>Тип</b> [Соответствуют EN149:2001]		
<b>FFP1</b>	Против нетоксичных пыли и туманов на водной и масляной основе. Не может использоваться против канцерогенных, радиоактивных субстанций и биологических субстанций передаваемых воздушным путем включая энзимы	4
<b>FFP2</b>	Против токсичной пыли, туманов и дыма на водной и масляной основе	10
<b>FFP3</b>	Против всех видов токсичной пыли, туманов и дыма на водной и масляной основе	50
<b>D</b>	Респираторы прошли дополнительный тест на Долomitовую пыль. Лучшее сопротивление дыханию в течение более длительного периода времени	

	Новое поколение	Складной карманный респиратор	На одном ремешке	Классические	Серия 3000
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Комфортный носовой уплотнитель</li> <li>Клипса на ремне оголовья</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Носовой уплотнитель</li> <li>Индивидуальная упаковка /складной/</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Носовой уплотнитель</li> <li>Быстрое и простое одевание и снятие маски</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Классическая форма</li> <li>Цельная прочная резинка одевание и снятие маски</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Лицевой уплотнитель из Кратона</li> <li>Многоразового использования</li> <li>Уникальный плессированный фильтр</li> </ul>
<b>FFP1 D</b> без клапана	2380	2370	2390	2360	
с клапаном Ventex®-Valve	2385	2375	2395	2365	
<b>FFP2 D</b> без клапана	2480	2470	2490	2400	
с клапаном Ventex®-Valve	2485	2475	2495	2405	3305
<b>FFP3 D</b> с клапаном Ventex®-Valve	2505				3405

# MOLDEX

## Газы, пары и пыль

### Полумаски Молдекс

- Серии 4000
- Серии 5000
- Серии 8000



# Противогазовые и противопылевые фильтры

**i** Общая информация о противогазовых и противопылевых фильтрах

	Вид опасности	Примеры	Максимальный уровень использования
<b>Противогазовый фильтр</b>			
A1	Органические газы и пары точка кипения > 65°C	Работы с растворителями при смешивании красок и клея	1000ррт или 10 x ПДК, который из них окажется ниже
A2	См. A1	Как A1, но в более высоких концентрациях	5000ррт или 10 x ПДК, который из них окажется ниже
ABE1	См. A1 + неорганические газы и пары + кислые газы точка кипения > 65°C	Как A1 + дополнительная защита против, напр. H <sub>2</sub> S(сероводород), SO <sub>2</sub> (диоксид серы), хлористый водород	1000ррт или 10 x ПДК, который из них окажется ниже
ABEK1	См. ABE1 + Аммиак точка кипения > 65°C	Как ABE1 + дополнительная защита против аммиака	1000ррт или 10 x ПДК, который из них окажется ниже

	Вид опасности	Максимальный уровень использования
<b>Противопылевой фильтр</b>		
P1 R D	Нетоксичная пыль, туманы и дымы на водной и масляной основе	4 x ПДК
P2 S R	Против токсичной пыли, туманов и дымов на базе твёрдых аэрозолей	10 x ПДК
P2 R D	Токсичная пыль, туманы и дымы на водной и масляной основе	10 x ПДК
P3 S R	Против любой пыли, туманов и дымов на базе твёрдых аэрозолей	20 x ПДК
P3 R D	Все виды пыли, туманов и дыма на водной и масляной основе	20 x ПДК

**R** > Reusable - фильтры могут использоваться более одной смены и прошли тест на 120 мг загрузку по твердым и жидким аэрозолям [туманам на масляной основе]  
**D** > Dolomite - фильтры прошли тест на доломитовую пыль. Обладают лучшим сопротивлением дыханию, более долговременной защитой

# Одноразовые маски [СЕРИЯ 5000]

Полумаска не требующая ухода. Легкое в использовании и готовое к применению решение против газа и пара.



**i** Общую информацию о противогазовых и противопылевых фильтрах, см. на стр. 20.



• Низкий профиль маски предлагает улучшенное поле зрения

Серия 5000	Артикул [размеры: S]	Артикул [размеры: M+L]
<b>Комбинация фильтров по [EN 405:2001]</b>		
FFA1		5104
FFA1P1 D	5161	5164
FFA1P2 D		5174
FFABE1P2 D		5274
FFA2		5504
FFA2P3 D		5584
FFABEK1	5901	5904
FFABEK1P3 D	5981	5984

# Комбинации [ФИЛЬТРЫ И РАЗМЕРЫ]

Аксессуары для многоразовой маски **серии 4000 + серии 8000**

## Держатель противопылевого фильтра



Серия 8000	Артикул
<b>Корпус маски по</b> [EN140:1998]	
Размер S	8001
Размер M	8002
Размер L	8003

Серия 8000	Артикул
<b>Противогазовые фильтры</b> [EN 14387:2004]	
A1	8100
A2	8500
ABE1	8200
ABEK1	8900

Серия 8000	Артикул
<b>Аксессуары серии</b>	
Набор запасных частей	8091
Сумка для хранения	8092
Коробка Молдекс	8093

Серия 4000	Артикул
<b>Корпус маски по</b>	
Размер S	4001
Размер M / L	4004

Серия 4000 + 8000	Артикул	Держатели для противопылевых фильтров (только для Серии 8000)		
		8090	8025	8095
<b>Противопылевой фильтр по</b>				
P1 R D	8060	•	•	•
P2 R D	8070	•	•	•
P3 R D	8080	•	•	•

**i** Общую информацию о противогазовых и противопылевых фильтрах, см. на стр. 20.0

# Полумаски многоразового применения [СЕРИЯ 4000 + 8000]

Полумаски многоразового использования требующие минимум обслуживания. Несколько легко заменяемых частей для более легкого и меньшего ухода. Могут быть применены различные противогазовые и/или противопылевые фильтры.

## Серия 4000

Многоразовая опция для защиты от пыли.



## Серия 8000

**Корпус маски**  
Материал из термопластика повышенной гибкости для большего комфорта и повышенной безопасности

**Противопылевой фильтр** [заменяемый]

**Держатель для противопылевого фильтра**  
[Набор из 2 изделий Арт. 8090]

**Противогазовый фильтр** [заменяемый]

**Клапан вдоха**



• Простое крепление противогазового фильтра к маске при замене. Никаких петель, прокладок и других крепежных деталей. Новый клапан вдоха с каждым новым фильтром.

• Обтуратор изготовлен из термопластика и имеет большую поверхность, которая отлично прижимается к лицу.