

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПОЛУМАСКА

ЗАЩИТА ОТ ГАЗОВ, ПАРОВ И ПЫЛИ



СЕРИЯ 7000

размер S

7001
7004 силикон

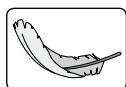
размер M

7002
7005 силикон

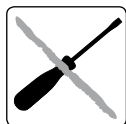
размер L

7003
7006 силикон

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Лёгкий вес



Легко чистить и обслуживать
Все компоненты легко доступны

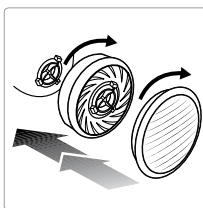
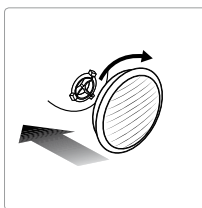
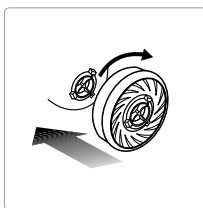


Система фильтров EasyLock®
Не нужны никакие адаптеры!



100% PVC-FREE
Вся продукция и упаковка Moldex не содержит ПВХ

EASYLOCK®



Противогазовые фильтры		Противопылевые фильтры		Комбинированные фильтры	
Артикул	Тип фильтра	Артикул	Тип фильтра	Артикул	Тип фильтра
9100	A1	9010	P1 R	9120	A1P2 R
9200	A2	9020	P2 R	9230	A2P3 R
9300	ABE1	9030	P3 R	9430	ABEK1P3 R
9400	ABEK1	9022	P2 R + O ₃	9730	ABEK1HgP3 R D
9500	A2B2E1	9032	P3 R + O ₃		
9600	AX				
9800	ABEK2*				

*Стандарт EN 14387 устанавливает лимит по весу фильтров ABEK2 + P2 или P3 для полумасок = 150 г, поэтому комбинация указанных фильтров может использоваться только с полнолицевой маской.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Полумаски Moldex Серии 7000 соответствуют стандартам EN140:1998, ГОСТ 12.4.190-99 и Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011 „О безопасности средств индивидуальной защиты“.
Производство продукции сертифицировано по стандарту ISO 9001.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Полумаска 7001/7002/7003: Термопластэластомер (TPE)
Полумаска 7004/7005/7006: Силиконовый латекс
Оголовье: Полипропилен (PP) + Ликра
Застёжка: Полипропилен (PP)
Клапан вдоха: Натуральный латекс
Клапан выдоха: Силиконовый латекс

ВЕС

7001: 98 г **7002:** 98 г **7003:** 100 г
7004: 124 г **7005:** 126 г **7006:** 133 г

ТЕСТИРОВАНИЕ

Полумаски Moldex Series 7000 были протестированы в соответствии со стандартом EN140:1998 и успешно прошли все необходимые испытания.

Пропускание

Проводятся различные тесты в результате которых замеряется количество аэрозоля, который проникает через маску, фильтр и клапан. Среднее значение проникания аэрозоля не превышает 5%, что соответствует требованию стандарта.

Устойчивость к возгоранию

Маска подверглась воздействию пламени температурой 800°C (+/- 50°C) со скоростью 6 см/сек. После прохождения пламени материал маски не поддерживал горения.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПОЛУМАСКА

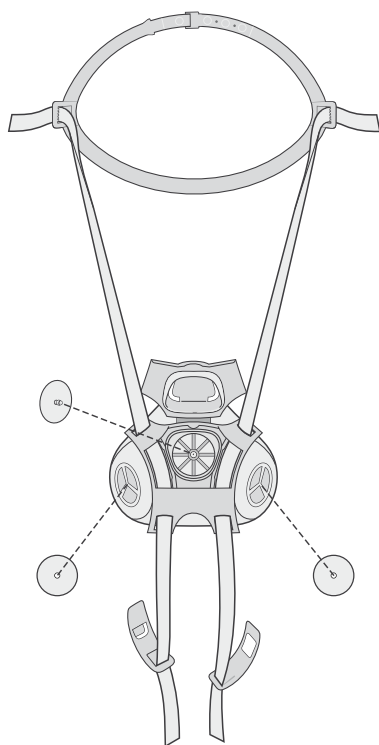
ЗАЩИТА ОТ ГАЗОВ, ПАРОВ И ПЫЛИ



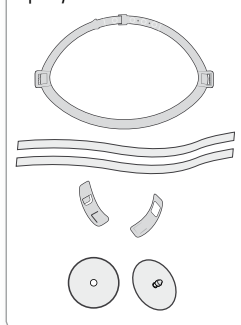
ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ

- Данный респиратор не подаёт кислород (O_2)
- Данный продукт не содержит каких либо металлических частей, которые могли бы вызвать возгорание в потенциально взрывоопасной среде.
- Если у вас возникли вопросы по использованию данного продукта, обратитесь в компанию MOLDEX-METRIC.
- Вы должны соблюдать требования местного законодательства и норм по использованию средств защиты органов дыхания.
- В некоторых случаях индивидуальные особенности лица, наличие бороды, длинных волос или другие особенности могут препятствовать необходимому безопасному прилеганию маски.
- Запрещено каким либо образом видоизменять данную маску.
- Перед использованием внимательно прочтите прилагаемую инструкцию. Не соблюдение инструкции по пользованию и требований норм по охране труда в загрязнённой среде могут привести к негативному воздействию на здоровье работника и несчастному случаю.
- **Внимание: Не используйте фильтрующие средства защиты органов дыхания в неветилируемых контейнерах или закрытой среде (помещениях).**

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

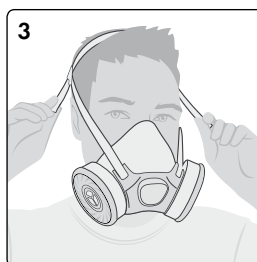
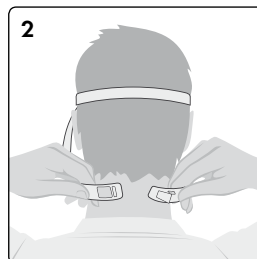
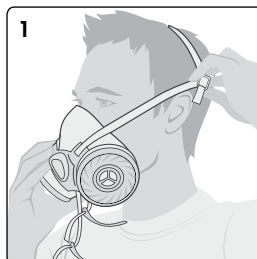


Артикул 797202



Артикул	Описание
797202	Комплект запасных частей

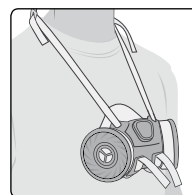
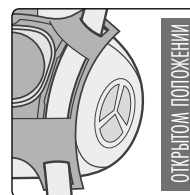
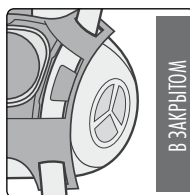
ИНСТРУКЦИИ ПО ПОДГОНКЕ



ВИЗУАЛЬНАЯ ПРОВЕРКА



В ЗАКРЫТОМ/ОТКРЫТОМ ПОЛОЖЕНИИ



ИНФОРМАЦИЯ

Вы можете связаться с нами если Вам будет необходима помощь в выборе СИЗ дыхания или есть вопросы по использованию данного продукта.

MOLDEX-METRIC AG & Co. KG
Tuebinger Strasse 50
72141 Walddorfhaeslach
Germany

Tel.: +49 (0) 71 27/81 01-02
Fax: +49 (0) 71 27/81 01-48
info@moldex-europe.com
www.moldex-europe.com