

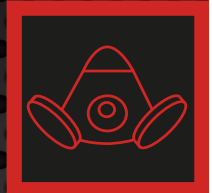


MADE IN SPAIN



Полумаска  
Напівмаска

СПЕЦИФИКАЦІЯ  
СПЕЦИФИКАЦІЯ



755



(044) 383-61-25; 383-61-25  
(095) 654-98-10; (063) 837-25-99; (067) 568-11-60  
<http://s-status.com.ua> | [info@s-status.com.ua](mailto:info@s-status.com.ua)



AENOR



Empresa Registrada

UNE-EN ISO 9001

# 755

Полумаска  
Напівмаска

Описание  
Опис

Полумаска 755 была разработана для обеспечения максимальной защиты от газов, паров и частиц, таких как пыль, туман и дым. Полумаска совместима с фильтрами Climax мод. 755 и 756.

Напівмаска 755 створена для забезпечення максимального захисту від газів, парів та частинок, таких як пи́л, туман і дим. Напівмаска сумісна з фільтрами Climax мод. 755 і 756.

Газовый фильтр / Газовий фільтр



Фильтр для частиц / Фільтр для частинок



Комбинированный фильтр / Комбінований фільтр



Специальные фильтры / Спеціальні фільтри



Характеристики  
Характеристики

Основная часть полумаски: выполнена из термопластичной резины. Конструкция и используемый материал позволяют герметично приспосабливаться к лицу, предотвращая попадание воздуха внутрь через соединение лица и маски. В основном корпусе находятся два разъема фильтра и клапан выдоха.

Клапана выдоха:

Полумаска оснащена клапаном выдоха, который состоит из держателя клапана и мембраны, облегчает выход выдыхаемого воздуха.

Крепления: имеет удобный шейный ремешок и головной ремень, который можно легко отрегулировать до нужной длины.

Фильтры:

Фильтры крепятся к полумаске с помощью резьбовой системы

Вес: 0,220 кг.

Основна частина напівмаски: виготовлена з термопластичної гуми. Конструкція та використовуваний матеріал дозволяють їй пристосовуватися до обличчя повітронепроникним способом, запобігаючи проникненню повітря у внутрішнє приміщення через з'єднання обличчя / маски. В основному корпусі розміщені два роз'єми фільтра та клапан видиху.

Клапани видиху:

Напівмаска оснащена клапаном видиху, який складається з утримувача клапана і мембрани, що полегшує вихід повітря, що видихається.

Кріплення: має зручний ремінець і головний ремень, який можна легко відрегулювати до потрібної довжини.

Фільтри:

Фільтри кріпляться до напівмаски за допомогою різьбової системи

Вага: 0,220 кг.

Сертификация CE  
Сертифікація CE

Сертификация CE  
Норма: EN 140:1999  
Номер контрольного органа: 0082

Сертифікація CE  
Норма: EN 140:1999  
Номер контрольного органу: 0082

755

Полумаска  
Напівмаска



Испытания  
Випробування

Термостойкость:  
Термостійкість:

Удовлетворительно / Задовільно

Сопротивление дыханию:  
Опір диханню:

Вдыхание 30 л / мин / Вдихання 30 л / хв  
Вдыхание 95 л / мин / Вдихання 95 л / хв  
Вдыхание 160 л / мин / Вдихання 160 л / хв  
Выдох до 160 л / мин / Видих до 160 л / хв

Удовлетворительно / Задовільно  
Удовлетворительно / Задовільно  
Удовлетворительно / Задовільно  
Удовлетворительно / Задовільно

Содержание CO2  
Вміст CO2

Удовлетворительно / Задовільно

Прочность на растяжение элементов:  
Міцність на розтяг елементів:

Ремни / Ремені  
Разъемы / З'єднувачі  
Держатель клапана выдоха / Тримач клапана видиху

Удовлетворительно / Задовільно  
Удовлетворительно / Задовільно  
Удовлетворительно / Задовільно

Воспламеняемость:  
Займистість

Удовлетворительно / Задовільно

Внутренняя утечка:  
Внутрішній витік:

Удовлетворительно / Задовільно

Практическое поведение:  
Практична поведінка:

Удовлетворительно / Задовільно

Ограничения использования  
Обмеження використання

Оборудование не должно использоваться в средах,  
где уровень кислорода ниже 19,5%.

Обладнання не повинно використовуватися в  
середовищах, де рівень кисню нижче 19,5%.