

756
A1P3 R D

FILTRO COMBINADO
COMBINED FILTER



756 A1P3 FILTRO COMBINADO COMBINED FILTER

Descripción Description

El filtro combinado 756 A1P3 está diseñado para ser utilizado con la máscara facial Climax modelo 732 y mascarillas Climax modelo 755 y 756

The combined filter 756 A1P3 is designed to be used with the mask 732 and the half masks 755 and 756.



Características Characteristics

El filtro consta de dos partes:

The filter is made up of two main parts:

- Una primera parte que consta de una rejilla encajada en el escalón que deja la tapa superior, a través de la cual se ve el papel de color blanco que actúa como filtro contra partículas P3.

- The upper part is composed of a grille, through which you can see the folded white paper that acts as a P3 filter against particles.

- La segunda parte encaja en el escalón que deja la tapa superior y en su interior se encuentra el relleno de carbon activo con capacidad de protección contra gases y vapores de tipo A. Va conectada a la mascarilla mediante conexión roscada.

- The second part fits to the set in the upper lid with a high absorption capacity for type A gases and vapours due to the activated carbon. It is secured to the mask by a threaded connector.

- Marcado R: Filtro reutilizable


- R mark: Reusable filter.

- Marcado D: Protección frente polvo de dolomita.

- D mark: Protection against dolomite powder.

Weight: 0,122 kg

Peso: 0,122 kg

| Tipo Type | Clase Class | Color Colour | |
|--------------|----------------|---|---|
| A | 1 |  | Gases y vapores orgánicos con punto de ebullición > 65 °C Organic gases and vapours with boiling point > 65 °C |
| P | 3 |  | Filtros contra partículas Particle filter |

756 A1P3

FILTRO COMBINADO COMBINED FILTER



Ensayos / Certificación CE Test / CE Certification

Resistencia a la inhalación a flujo continuo:

Continuous inhaled flow resistance:

A 15 l/min At 15 l/min

Satisfactorio / Satisfying

A 47,5 l/min At 47,5 l/min

Satisfactorio / Satisfying

Eficacia de filtración a 47,5l/min

Breathing resistance at 47,5l/min

Satisfactorio / Satisfying

Eficacia de filtración frente a:

Filtering effectiveness against a:

Cloruro de sodio (NaCl) Sodium chloride NaCl

Satisfactorio / Satisfying

Niebla de parafina Paraffin mist

Satisfactorio / Satisfying

Capacidad de carbón frente a ciclohexano

Carbon capacity against cyclohexane

Satisfactorio / Satisfying

Certificación CE

Normas: EN 14387:2004+A1:2008 (filtro)

Exigencias de salud y seguridad del R. D.1407/1992

Organismo de control N° 0082

CE Certification

Norms: EN 14387:2004+A1:2008 (filter)

Health and safety requirements of R.D.1407/1992

Control body number: N°0082

Limitaciones de uso Use limitations

Este equipo no debe utilizarse en las siguientes situaciones:

- Atmósferas deficientes de oxígeno. (menos del 19,5%)
- Atmósferas peligrosas (IDHL)
- Contaminantes desconocidos.
- Concentraciones desconocidas de contaminantes

This equipment should not be used in the following situations:

- Oxygen-Deficient atmospheres. (less than 19,5%)
- Immediately dangerous to life or health (IDHL)
- Unknown contaminants.
- Unknown concentrations of contam

Advertencias Warnings

El uso del filtro 756 está reservado a personas competentes y que hayan recibido una formación adecuada o bien que se emplee bajo la supervisión de un superior competente para ello.

Skilled persons who have been adequately trained or who use the belt under the supervision of a competent supervisor may only use the filter 756