

760 A1 **FILTRO**
FILTER



760 A1 FILTRO FILTER

Descripción Description

El filtro 760 A1 está diseñado para ser utilizado con la mascarilla Climax mod. 761.

The filter 760 A1 is designed to be used with the half mask Climax mod. 761.

Características Characteristics

Filtro contra gases y vapores de compuestos químicos formado por un cuerpo cilíndrico fabricado con polietileno de alta densidad de color negro que encaja con una tapa del mismo material.

Filter against gases and vapours from chemical compounds made up of a high-density polyethylene black base fitted with a round cover made up with the same material.

Entre la tapa y el cuerpo existe un prefiltro protector de partículas.

Between the cover and the base there is a prefilter with a high absorption capacity against particles.

La unión del filtro a la mascarilla se hace mediante rosca no normalizada.


Thread connection system (no standard).

Peso: 0,124 kg

Weight: 0,124 kg

Ofrece protección contra gases tipo A. Ver tabla.

Protection against A type gases. See below:

Tipo Type	Color Colour	
A		Gases y vapores orgánicos con punto de ebullición > 65 °C Organic gases and vapours with boiling point > 65 °C

Ensayos / Certificación CE Test / CE Certification

Resistencia a la inhalación a flujo continuo:

Continuous inhaled flow resistente:

A 30 l/min At 30 l/min

Satisfactorio / Satisfying

A 95 l/min At 95 l/min

Satisfactorio / Satisfying

Capacidad de protección del filtro a 1000 ppm y 30 l/min frente a:

Protective capacity of the filter at 1000 ppm and 30 l/min against:

C₆H₁₂

Satisfactorio / Satisfying

Certificación CE

Normas: EN 14387:2004+A1:2008.

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

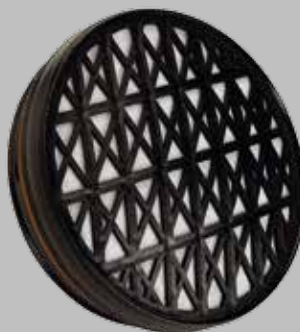
Organismo de control N° 0159

CE Certification

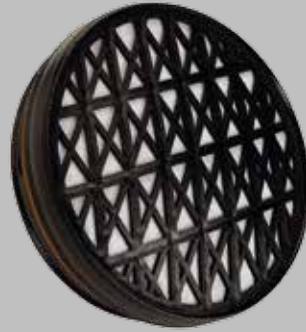
Norms: EN 14387:2004+A1:2008.

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

Control body number: N°0159



760 A1 FILTRO FILTER



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 760 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 760.