

**FICHA TÉCNICA
DATASHEET**



725 K2



725 K2

FILTRO
FILTER



Descripción Description

El filtro 725 K2 está diseñado para ser utilizado con las máscaras faciales 731-S y 731-C y máscaras que tengan conexión estandar mediante rosca DIN (EN 148/1).

The filter 725 K2 is designed to be used with the masks 731-S y 731-C and masks with a standard thread (DIN EN 148/1).

Características Characteristics

El filtro está formado por dos componentes:

The filter is made up of two main parts:

- Filtro contra gases y vapores de compuestos químicos formado por una carcasa fabricada en material plástico con forma acampanada para permitir un flujo de aire más favorable.


- Filter against gases and vapours from chemical compounds. Is made out of a plastic and bell-shaped in order to enable better airflow.

Peso: 0,344 kg

Weight: 0,344 kg

Ofrece protección contra gases tipo K.
Ver cuadro:

Protection against K type gases.
See below:

Tipo Type	Color Colour	
K		Amoníaco y sus derivados orgánicos Ammonia and organic derivatives of ammonia

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
A 95 l/min At 95 l/min

Satisfactorio / Satisfying
Satisfactorio / Satisfying

Capacidad de protección del filtro a 5000 ppm y 30 l/min frente a:
Protective capacity of the filter at 5000 ppm and 30l/min against:

NH₃

Satisfactorio / Satisfying

Certificación CE
Normas: EN 148/1 (rosca)
EN 14387:2004+A1:2008 (filtro)
Reglamento (UE) 2016/425
Organismo de control N° 0161

CE Certification
Norms: EN 148/1 (thread)
EN 14387:2004+A1:2008 (filter)
Regulation (EU) 2016/425
Control body number: N°0161

725 K2 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

Advertencias Warnings

El uso del filtro 725 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.



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 contaminants

Skilled persons who have been adequately trained or who use the belt under the supervision of a competent supervisor may only use the filter 725.