



productos **Climax**

FILTER  
FILTER

**FICHA TÉCNICA**  
**DATASHEET**



**725 A2**



MADE IN SPAIN

[WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM](http://WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM)

Made in Spain



## 725 A2

FILTRO  
FILTER

### Descripción Description



El filtro 725 A2 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 A2 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

**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.**

**Peso: 0,266 kg**

Ofrece protección contra gases tipo A.  
Ver cuadro:

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

**Weight: 0,266 kg**

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 resistant:

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:

C<sub>6</sub>H<sub>12</sub>

Satisfactorio / Satisfying

**Certificación CE**  
**Normas: EN 148/1 (rosca)**  
EN 14387:2004+A1:2008 (filtro)  
**Reglamento (UE) 2016/425**  
**Organismo de control Nº 0161**

**CE Certification**  
**Norms: EN 148/1 (thread)**  
EN 14387:2004+A1:2008 (filter)  
**Regulation (EU) 2016/425**  
**Control body number: Nº0161**

**725 A2****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 contaminants

**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.

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.