



FILTRO  
FILTER

FICHA TÉCNICA  
DATASHEET



725 P3 R



MADE IN SPAIN

WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM

Made in Spain





## 725 P3 R

FILTRO

FILTER

### Descripción Description



El filtro 725 P3 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 P3 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 contra partículas P3 está fabricado con polietileno de alta densidad color negro y ofrece protección frente a partículas sólidas y líquidas.

**Protección contra bacterias y virus.**

**Marcado R: Filtro reutilizable.**

**Peso: 0,177 kg**

The filter P3 against particles is made of black high-density polyethylene and allows inhalation while retaining solid and liquid particles.

**Protection against bacteria and viruses.**

R mark: Reusable filter.

**Weight: 0,177 kg**

Tipo Type	Color Colour
P	Filtros contra partículas Particle filter

### 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

Eficacia de filtración frente a:  
Filtering effectivness against a:

Aerosol de NaCl NaCl aerosol  
Niebla de parafina Paraffin mist

Satisfactorio / Satisfying  
Satisfactorio / Satisfying

Resistencia a la respiración después de ensayo de obstrucción con polvo de dolomita.  
Filter penetration after the clogging test with dolomite dust.

Satisfactorio / Satisfying

Certificación CE  
Normas: EN 148/1 (rosca)  
EN 143:2000+A1:2006 (filtro)  
Reglamento (UE) 2016/425  
Organismo de control N° 0161

CE Certification  
Norms: EN 148/1 (thread)  
EN 143:2000+A1:2006 (filter)  
Regulation (EU) 2016/425  
Control body number: N° 0161

**725 P3 R****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 (IDLH)
- Unknown contaminants.
- Unknown concentrations of contam

**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.