



FILTRO
FILTER

FICHA TÉCNICA
DATASHEET



757 B1E1



MADE IN SPAIN

WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM



757 B1E1

FILTRO
FILTER



Descripción Description

El filtro **757 B1E1** está diseñado para ser utilizado con las mascarillas Climax mod. 757 y mod. 762.

The filter **757 B1E1** is designed to be used with the half masks Climax mod. 757 and mod. 762.

Características Characteristics

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

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

La unión del filtro a la mascarilla se hace mediante sistema de bayoneta.



Bayonet connection system.

Ofrece protección contra gases tipo A y B. Ver tabla.

Protection against A and B type gases. See below:

Peso: 0,126 kg

Weight: 0,126 kg

Tipo Type	Color Colour	
B		Gases y vapores inorgánicos (cloro, sulfuro hidrógeno y ácido cianhídrico) Organic gases and vapours with boiling point > 65 °C
E		Dióxido de azufre Sulfur dioxide

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

Cl₂
H₂S
HCN
SO₂

Satisfactorio / Satisfying
Satisfactorio / Satisfying
Satisfactorio / Satisfying
Satisfactorio / Satisfying

Certificación CE
Normas: EN 14387:2004+A1:2008
Reglamento (UE) 2016/425
Organismo de control N° 0082

CE Certification
Norms: EN 14387:2004+A1:2008
Regulation (EU) 2016/425
Control body number: N°0082

757 B1E1

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 757 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 757.