



FILTROS  
FILTERS

FICHA TÉCNICA  
DATASHEET



757-N P3

R



MADE IN SPAIN

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



# 757-N P3 R FILTRO FILTER



## Descripción Description

El filtro 757-N P3 R está diseñado para ser utilizado con la mascarilla Climax mod. 757, la máscara 732-N y la mascarilla 800.

The filter 757-N P3 R is designed to be used with the half masks Climax mod. 757, the full face mask mod. 732-N and the half-mask 800.

## Características Characteristics

Filtro formado por un cuerpo cilíndrico fabricado en ABS de color negro que encaja con una tapa del mismo material. Entre la tapa y el cuerpo existe un filtro contra partículas tipo P3.

La penetración máxima de cloruro de sodio y aceite de parafina es de un 0,05 %

Amoladura, corte, perforación de madera, acero inoxidable, pintura, lacas y pintura anti-corrosiva, barnizado con pintura a base de solvente, retirada de amianto. **Protección contra bacterias y virus.**

Apto para la retención de las partículas de los humos de soldadura.

Filter made up of a high-density polyethylene black base fitted with a round cover made up with the same material. Between the cover and the base there is a filter against particles type P3.

Sodium chloride and paraffin oil max. filter penetration equal to 0,05%.

Grinding, cutting, drilling of wood, stainless steel, paint, lacquer and corrosion, resistant paint. Varnishing with solvent-based paint, asbestos removal. **Protection against bacteria and viruses.**

Suitable for the retention of particles of welding fumes.

## Sistema de conexión Connection system



## Marcado Marking

	FILTRO TIPO FILTER TYPE FILTRE TYPE FILTER TYP	<b>757-N P3 R</b> EN 143:2000/A1:2006	POLVO FINO Y AEROSOLS FINE DUST AND AEROSOLS POUSSIERE FINE ET AEROSOLS FEINEM STAUB UND AEROSOLEN	903012111 LOT/EA/GT		CE 0161 MADE IN SPAIN
		<b>Filtro reutilizable</b> Reusable filter.	<b>Fecha caducidad</b> Expire date	<b>Folleto informativo</b> Information leaflet	<b>máscara de filtro doble</b> double filter mask	
			<b>Humedad relativa</b> Relative humidity	<b>Condición almacenamiento</b> Storage conditions		

## Peso Weight

Peso: 0,056kg      Weight: 0,056 kg

## Compatible con Suitable with



## 757-N P3 R

FILTRO  
FILTER



### Ensayos Tests

#### 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

#### Eficacia de filtración 99,95% frente a:

Filtering effectiveness 99,95% against a:

**Aerosol de NaCl** | NaCl aerosol  
**Niebla de parafina** | Paraffin mist

**Satisfactorio** / Satisfying  
**Satisfactorio** / Satisfying

### 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 757-N 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-N.

### Certificación CE CE Certification

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

CE Certification  
Norms: EN 143:2000+A1:2006  
Regulation (UE) 2016/425  
Control body number: N°0161