

FICHA TÉCNICA
DATASHEET

FILTRO
FILTER

757-N
P3 R



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 y la máscara 732-N.

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

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.

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.

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

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

Sistema de conexión

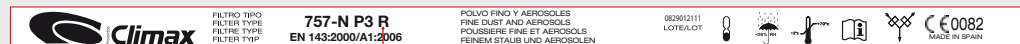
Connection system

Sistema de bayoneta.
Bayonet connection system.



Marcado

Marking



Filtro reutilizable
Reusable filter.



Fecha caducidad
Expire date



Humedad relativa
Relative humidity



Condiciones almacenamiento
Storage conditions



Folleto informativo
Information leaflet



máscara de filtro doble
double filter mask

Peso

Weight

Peso: 0,056kg

Weight: 0,056 kg

Compatible con

Suitable with



Mascarilla 757
Half mask 757



Máscara 732-N
Full face mask 732-N

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 frente a:

Filtering effectiveness 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.
Exigencias de salud y seguridad del R. D.1407/1992
Organismo de control N° 0082

CE Certification
Norms: EN 143:2000+A1:2006.
Health and safety requirements of R.D.1407/1992
Control body number: N°0082