



FILTROS
FILTERS

FICHA TÉCNICA
DATASHEET



757-N A1P2



MADE IN SPAIN

WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM



757-N A1P2 R

FILTRO

FILTER

Descripción

Description

El filtro 757-N A1P2 R está diseñado para ser utilizado con la mascarilla Climax mod. 757, la máscara 732-N y la mascarilla 800.

The filter 757-N A1P2 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. Contiene un filtro contra partículas P2 R formado por varias capas de tejido no tejido especialmente diseñado para ofrecer la máxima eficacia de filtración contra partículas, tanto sólidas como líquidas.

Filter made up of a high-density polyethylene black base fitted with a round cover made up with the same material. Includes a filter against particles made up of a several pleats of nonwoven fabric designed to offer the maximum filtration efficiency against solid and liquid particles. Its placement consists of removing the filter cover to be used next to the filter P2 and place it between the filter and the cover.

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

Suitable for the retention of particles of welding fumes.

Retenedor P2 R

P2 R Retainer



Formado por un aro y un disco filtrante P2 R contra partículas.

Encaja en la tapa del filtro 757-N.
Includes a ring and a filtering disk P2 R against particles.
It fits into the 757-N cover filter.

Sistema de conexión

Connection system

Sistema de bayoneta.
Bayonet connection system.



Compatible con

Suitable with



757-N A1P2 R

FILTRO
FILTER



Peso Weight

Peso: 102 gr.

Weight: 102 gr.

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