



productos **Climax**

MADE IN SPAIN

757-S

MASCARILLA
HALF MASK



WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM

CE

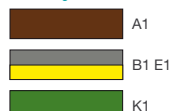
757-S MASCARILLA HALF MASK



Descripción Description

La mascarilla 757-S está diseñada para ofrecer la máxima protección contra ciertos gases, vapores y partículas como polvo, neblina y humos. Es compatible con los filtros Climax modelo 757-N.

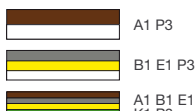
Filtro de gas / Gas filter



Filtro de partículas / Particle filter



Filtro combinado / Combined filter



Filtros especiales / Special filters



Características Characteristics

Cuerpo de la mascarilla:

Fabricado en silicona natural de color azul. El diseño y el material empleado, permiten un ajuste estanco a la cara, impidiéndose las fugas de aire hacia el interior a través de la unión mascarilla/cara. En el cuerpo van alojados los dos conectores del filtro y la válvula de exhalación

Válvula de exhalación:

La mascarilla va equipada con una válvula de exhalación, formada por portaválvula y membrana, que facilita la salida del aire al exhalar.

Arnés de sujeción:

Posee banda de nuca y banda de cabeza de elevado confort y fácil sistema de regulación de la longitud. Incorpora clip trasero para un mejor ajuste

Filtros:

La conexión de los filtros a la mascarilla se realiza mediante un sistema de bayoneta.

Peso:

0,247 Kg.

The 757-S half mask has been designed to provide maximum protection against gases, vapours, and particles such as dust, mist and smoke. The half mask is compatible with filters Climax mod. 757-N

Main body of the half mask:

Made of blue natural silicone.

The design and the material used allow it to adjust to the face in an airtight manner, preventing air from leaking into the interior through the face/mask join. The main body houses the two filter connectors and the exhaling valve.

Exhaling valves:

The half mask is fitted with an exhaling valve made up of a valve-holder and a membrane, which makes it easier for exhaled air to escape.

Fastening harness:

It has a comfortable neck strap and head strap that can be easily adjusted to the right length. Includes a quick release for a better fit.

Filters

The filters are secured to the half mask with a bayonet system

Weight:

0,247 Kg.

Certificación CE CE Certification

Certificación CE
Norma: EN 140:1998
Organismo de control: 0082

CE Certification
Norm: EN 140:1998
Control body number: 0082

757-S
MASCARILLA
HALF MASK**Ensayos**
Tests**Resistencia a la temperatura:**
Temperature resistance:

Satisfactorio / Satisfying

Resistencia a la respiración:
Breathing resistance:

A la inhalación a 30 l/min / Inhalation 30 l/min

Satisfactorio / Satisfying

A la inhalación a 95 l/min / Inhalation 95 l/min

Satisfactorio / Satisfying

A la inhalación a 160 l/min / Inhalation 160 l/min

Satisfactorio / Satisfying

A la exhalación a 160 l/min / Exhalation 160 l/min

Satisfactorio / Satisfying

Contenido CO₂
CO₂ content

Satisfactorio / Satisfying

Resistencia a la tracción de elementos:
Resistance against the traction elements:

Cintas del arnés / Harness straps

Satisfactorio / Satisfying

Conectores / Connectors

Satisfactorio / Satisfying

Portaválvula de exhalación / Exhaling valve-holder

Satisfactorio / Satisfying

Inflamabilidad:
Inflammability

Satisfactorio / Satisfying

Fuga hacia el interior:
Inward leakage:

Satisfactorio / Satisfying

Comportamiento práctico:
Practical behavior:

Satisfactorio / Satisfying

Limitaciones de uso
Use limitations

No debe utilizarse el equipo en ambientes en los que el volumen de oxígeno sea inferior al 19.5%.

The equipment must not be used in environments where the level of oxygen is lower than 19.5%.