

FICHA TÉCNICA



La gama de mascarillas autofiltrantes con carbono activo aportan una protección ligera, efectiva, cómoda e higiénica contra partículas de polvo y nieblas. Gracias a su capa de carbón activo proporciona protección frente al ozono generado en procesos de soldadura y niveles molestos de gases y olores (en concentraciones por debajo del límite de exposición permitido VLA) originados en procesos industriales. Los tipos de aplicación de la mascarilla 1730-C FFP3 NR D son la

The range of filtering half masks with activated carbon provide light, effective, comfortable and hygienic protection against dust particles and mists. Thanks to their layer of activated carbon, they provide protection against ozone generated in welding processes and troublesome levels of gases and smells (in concentrations below the permitted TLV exposition limit) caused by industrial processes. The activities for which the use of the half mask 1730-C FFP3 NR D is appropriate are:



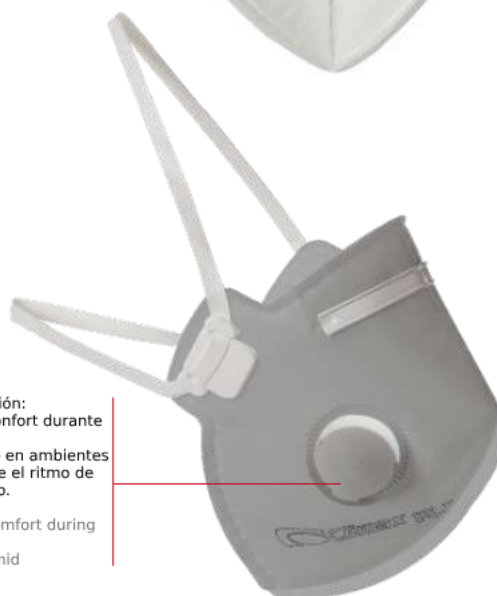
Clip nasal ajustable
Fácil de ajustar para proporcionar la mayor protección durante toda la jornada.
Adjustable nose clip
Easy to adjust to provide greater protection for the entire day.

Bandas de ajuste sintéticas
No contiene materiales fabricados con caucho natural (látex). Sin grapas, un solo anillo.
Setting synthetic bands
It does not contain materials made of natural rubber (latex). No staples, a single ring.

Material interior suave:
El material del interior proporciona gran comodidad durante toda la jornada.
Soft inner material:
The material inside provides great comfort throughout the day.



Válvula de exhalación:
ofrece un mayor confort durante la jornada de trabajo en ambientes húmedos y/o donde el ritmo de trabajo sea elevado.
Exhalation valve:
Offering greater comfort during the working day in humid environments

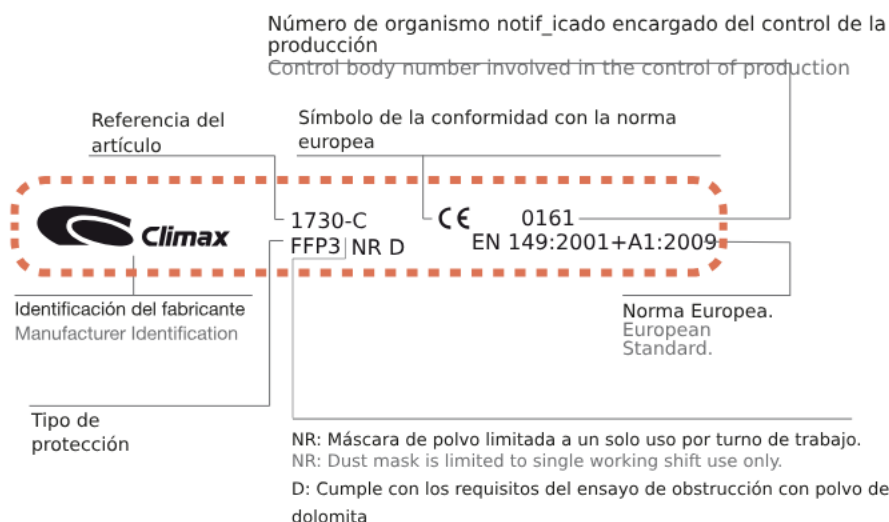


FICHA TÉCNICA



Eficacia filtración: greater equal 99%.
 Máximo nivel de uso: 50 x VLA.
 Protección: Aerosoles sólidos y líquidos
 (como neblinas de
 aceite) no tóxicos y de toxicidad

Filtration efficiency: greater equal 99%.
 Maximum level of use: 50 x TLV.
 Protection: Non-toxic and
 high-low-to-average
 toxicity solid and liquid aerosols.



Fuga hacia el interior total:

Satisfactorio / Satisfying

Total inward Penetración del material filtrante:

Satisfactorio / Satisfying

Penetration of the filter content of the inhaled air:

Satisfactorio / Satisfying

Carbon dioxide content of the inhalation air:

Resistencia a la respiración:
 Breathing resistance:

30 l/
 min:
 95 l/
 min:

Satisfactorio /
 Satisfying
 Satisfactorio /

FICHA TÉCNICA



Certificación CE
 Normas: EN
 149:2001+A1:2009
 Reglamento (UE)
 2016/425

CE Certification
 Norms: EN
 149:2001+A1:2009
 Regulation (EU)
 2016/425

No usar las medias máscaras en las siguientes situaciones:

- La concentración de oxígeno es inferior al 19,5% (en volumen).
- Presencia de contaminantes desconocidos.
- Presencia de gases o vapores en

This equipment should not be used in the following

- Oxygen-Deficient atmospheres. (less than 19,5%)
- Unknown contaminants.
- Presence of gases or vapors in concentrations above

El uso de las mascarillas autofiltrantes está reservado a personas competentes y que hayan recibido una

Skilled persons who have been adequately trained or who use the belt under the supervision of a competent

Caja 12 ud / 12 uts/box

1 ud/bolsa / 1 ud/bag

