

725
ABEK2

FILTRO
FILTER



A2

B2

E2

K2



AENOR



Empresa Registrada

UNE-EN ISO 9001

725 ABEK2

FILTRO
FILTER

Descripción Description

El filtro 725 ABEK2 está diseñado para ser utilizado con las máscaras faciales 731 y 731-C y máscaras que tengan conexión estandar mediante rosca DIN (EN 148/1).

The filter 725 ABEK2 is designed to be used with the masks 731 y 731-C and masks with a standard thread (DIN EN 148/1).

Características Characteristics

· Filtro contra gases y vapores de compuestos químicos formado por una carcasa fabricada en material plástico con forma acampanada para permitir un flujo de aire más favorable así que encaja con una tapa del mismo material.





Filter against gases and vapours from chemical compounds. Is made out of a plastic and bell-shaped in order to enable better airflow.

Peso: 0,429 kg

Weight: 0,429 kg

Ofrece protección contra gases tipo A, B, E y K.
Ver cuadro:

Protection against A, B, E and K type gases.
See below:

Tipo Type	Color Colour	
A		Gases y vapores orgánicos con punto de ebullición > 65 °C Organic gases and vapours with boiling point > 65 °C
B		Gases y vapores inorgánicos (cloro, sulfuro hidrógeno y ácido cianhídrico) Inorganic gases and vapours (chlorine, hydrogen sulfide and hydrogen cyanide)
E		Dióxido de azufre Sulfur dioxide
K		Amoniaco y sus derivados orgánicos Ammonia and organic derivatives of ammonia



725 ABEK2

FILTRO
FILTER



A2

B2

E2

K2

Ensayos / Certificación CE Test / CE Certification

Resistencia a la inhalación a flujo continuo:

Continuous inhaled flow resistance:

A 30 l/min At 30 l/min

Satisfactorio / Satisfying

A 95 l/min At 95 l/min

Satisfactorio / Satisfying

Capacidad de protección del filtro a 5000 ppm y 30 l/min frente a:

Protective capacity of the filter at 5000 ppm and 30l/min against:

C₆H₁₂

Satisfactorio / Satisfying

Cl₂

Satisfactorio / Satisfying

H₂S

Satisfactorio / Satisfying

HCN

Satisfactorio / Satisfying

SO₂

Satisfactorio / Satisfying

NH₃

Satisfactorio / Satisfying

Eficacia de filtración frente a:

Filtering effectiveness against a:

Aerosol de NaCl NaCl aerosol

Satisfactorio / Satisfying

Niebla de parafina Paraffin mist

Satisfactorio / Satisfying

Certificación CE

Normas: EN 148/1 (rosca)

EN 14387:2004+A1:2008 (filtro)

Exigencias de salud y seguridad del R. D.1407/1992

Organismo de control Nº 0082

CE Certification

Norms: EN 148/1 (thread)

EN 14387:2004+A1:2998 (filter)

Health and safety requirements of R.D.1407/1992

Control body number: Nº0082

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 contam

Advertencias Warnings

El uso del filtro 725 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 725.