



FICHA TÉCNICA

11002135

SET 2 FILTROS TIPO A1B1E1K1 cofan



Descripción

El filtro 11002135 está diseñado para ser utilizado con las mascarillas cofan 11002131.

Características

Filtro contra gases y vapores de compuestos químicos formado por un cuerpo cilíndrico fabricado con polietileno de alta densidad de color negro que encaja con una tapa del mismo material. Entre la tapa y el cuerpo existe un prefiltro protector de partículas.

La unión del filtro a la mascarilla se hace mediante rosca no normalizada.

Ofrece protección contra gases tipo A, B, E y K. Peso: 0,097 kg.

Peso: 0,082 kg. Ofrece protección contra gases tipo A.

Tipo	Color	
Type	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		Amoníaco y sus derivados orgánicos Ammonia and organic derivatives of ammonia

Resistencia a la inhalación a flujo continuo: A 15 l/min A 47,5 l/min Satisfactorio

Capacidad de protección del Oltro a 1000 ppm y 15 l/min frente a: C₆H₁₂ Cl₂ H₂S HCN SO₂ NH₃

Certificación CE Normas: EN 14387:2004+A1:2008.

Reglamento (UE) 2016/425 Organismo de control N° 0161

Limitaciones de uso

Este equipo no debe utilizarse en las siguientes situaciones: Atmósferas deficientes de oxígeno. (menos del 19,5%)
Atmósferas peligrosas (IDLH). Contaminantes desconocidos. Concentraciones desconocidas de contaminantes

Advertencias

El uso del filtro 755 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.