



## JUEGO 2 FILTROS TIPO A1B1E1K1 CLIMAX AR-240175580091

Referencia: AR-240175580091

EAN-13: 8423246258769

Marca: CLIMAX

- Gases y vapores orgánicos con punto de ebullición > 65 °C (A)
- Gases y vapores inorgánicos (cloro, sulfuro hidrógeno y ácido cianhídrico) (B)
- Dióxido de azufre (E)
- Amoníaco y sus derivados orgánicos (K)

### Descripción general

Juego de 2 filtros 755 - A1B1E1K1 para ser utilizado con las mascarillas Climax mod. 755-756-757 y mod. 762.mod. AR-142/40F y mod. AR-2351755801

#### Filtro 755 A1

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 pre-filtro protector de partículas. La unión del filtro a la mascarilla se hace mediante rosca no normalizada. Apto para la retención de las partículas de los humos de soldadura. Ofrece protección contra gases tipo A.

#### Certificación CE

Normas: EN 14387:2004+A1:2008.

Reglamento (UE) 2016/425

Organismo de control N° 0161

#### Filtro 755 B1E1

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 pre-filtro protector de partículas. La unión del filtro a la mascarilla se hace mediante rosca no normalizada. Ofrece protección contra gases tipo A y B.

#### Certificación CE

Normas: EN 14387:2004+A1:2008

Reglamento (UE) 2016/425

Organismo de control N° 0082

#### Filtro 755 K1

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 pre-filtro protector de partículas. La unión del filtro a la mascarilla se hace mediante rosca no normalizada. Ofrece protección contra gases tipo K

#### Certificación CE

Normas: EN 14387:2004+A1:2008.

Reglamento (UE) 2016/425

Organismo de control N° 0161

Estos filtros no deben utilizarse en las siguientes situaciones:

- Atmósferas deficientes de oxígeno. (menos del 19,5%)
- Atmósferas peligrosas (IDHL)
- Contaminantes desconocidos.
- Concentraciones desconocidas de contaminantes

### Características

Clase de protección	Protección respiratoria
Tipo de protección	Contra vapores orgánicos, disolventes, gases ácidos, halógenos, dióxido de azufre y amoníaco
Tipo de mascarilla	Facial, doble filtro
Tipo de filtración	A1B1E1K1
Uso del producto	Trabajos que requieran de protección respiratoria

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,50
Producto empaquetado: alto (cm)	8,50
Presentación	Retráctil