

FICHA TÉCNICA

FILTRO COMBINADO 755 A1P2



CERTIFICACIÓN CE
EN 14387: 2004+A1:2008



FORSAFETY



DESCRIPCIÓN

El filtro combinado 755 A1P2 está diseñado para ser utilizado con las semimáscaras modelos 755, 756 y 810.

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



El filtro consta de tres partes:

- Filtro de carbón activo del tipo A y clase 1.
- Disco filtrante contra partículas sólidas y líquidas P2.
- Aro retenedor 755.
- Apto para la retención de las partículas de los humos de soldadura.

Marcado R: Filtro reutilizable

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



Tipo	Clase	Color	
A	1		Gases y vapores orgánicos con punto de ebullición > 65 °C.
P	2		Filtros contra partículas.



ENSAYOS / CERTIFICACIÓN CE

Resistencia a la inhalación a flujo continuo:

A 15 l/min

Satisfactorio

A 47.5 l/min

Satisfactorio

Capacidad de protección del filtro a 1000 ppm y 15 l/min frente a:

C₆H₁₂

Satisfactorio

CERTIFICACIÓN CE

Certificación CE

Normas: EN 14387:2004+A1:2008

Reglamento (UE) 2016/425

Organismo de control N° 0161

