

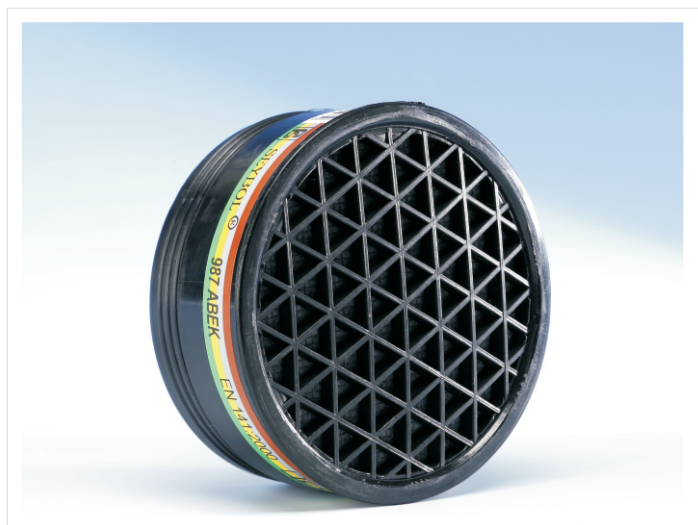


Filtro 987 K1

MATERIALES:

Cuerpo: Interior de carbón activado

Caja: ABS



CAMPO DE APLICACIÓN

Filtro contra vapores de amoniaco.

CARACTERÍSTICAS

El filtro adecuado debe seleccionarse en función del riesgo. Únicamente se pueden utilizar estos filtros cuando: la concentración de oxígeno es $\geq 19.5\%$ en volumen. La selección del filtro debe realizarse en consideración: del tipo de contaminante, capacidad del filtro, fuga de la mascarilla permitida por norma, TLV o TWA y la concentración en el puesto de trabajo.

Si alguno de estos requerimientos no se cumpliese, debería de utilizarse una protección más alta.



CERTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y EMPRESA

Es conforme a la Norma Armonizada Europea **EN 14387** y está incluida al alcance de nuestro certificado de empresa ISO 9001:2000



11/10/11

ES 48170 Tel 902 19 46 63/ 94 452 30 24 Fax 94 452 29 35

Más información en

www.sibol.es

sibol@sibol.es