

**Filtro 87 K1****MATERIALES:****Cuerpo:** Interior de carbón activado**Caja:** ABS**CAMPO DE APLICACIÓN**

Filtro para 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 cumpliera, debería 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