

**Filtro
87 A2****MATERIALES FILTRO 87 A2:****Cuerpo:** Interior de carbón activado**Caja:**ABS**CARACTERÍSTICAS**

Filtro contra vapores orgánicos (P.E. >65°C) y disolventes. Clase 2.

CAMPO DE APLICACIÓN:

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 14387:2004+A1:2008** y está incluida al alcance de nuestro certificado de empresa ISO 9001:2000