



Filtro
87 A1B1E1K1P3 NR
Compacto

MATERIAL:

Cuerpo: Interior de carbón activado y material filtrante de alta calidad.

Caja: ABS

CAMPO DE APLICACIÓN

Filtro para vapores orgánicos (punto de ebullición > 65°C), disolventes, gases inorgánicos, gases ácidos y amoníaco, con pre-filtro integrado contra partículas sólidas o líquidas. Clase A1B1E1K1P3 NR

Filtro válido para máscara buconasal **Respir II/Fit Mask 87**.

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** y está incluida al alcance de nuestro certificado de empresa ISO 9001:2000