

Filtro para gases, vapores y partículas, A2B2E2K2HgP3 + formaldehído, 6099 - 3M™

Ref.: 3M6099 | Categoría: Filtros para máscaras

Descripción

Filtro 3M™ 6099 A2B2E2K2HgP3 + formaldehído



- **Este filtro solo puede usarse en máscaras completas.**
- Protección frente a vapores orgánicos (con punto de ebullición superior a 65 °C), vapores inorgánicos, gases ácidos, amoníaco y derivados, mercurio, formaldehído de hasta 10 ppm y partículas.
- Combinan protección con movilidad y equilibrio.
- **Diseñados** para **optimizar** el **campo visual** del usuario.
- Ligeros y de baja resistencia respiración.
- Los **filtros AX** son de un solo uso.
- Se acopla fácilmente, solo hay que enroscarlos hasta que hagan clic.
- **Par:** 2 unidades

NORMATIVA

EN 14387:2004 + A1:2017



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto
3M6099	Filtro para gases, vapores y partículas, A2B2E2K2HgP3 + formaldehído, 6099 – 3M™