

## DESCRIPCIÓN

El filtro 8P100-OV brinda una efectiva protección contras partículas sólidas o líquidas, con o sin presencia de aceite. Es fabricado con un medio electrostático de alta eficiencia que le permite ofrecer una alta protección con una baja resistencia a la respiración.

El filtro 8P100-OV posee una capa de carbón activo, ideal para ambientes con olores molestos de vapores orgánicos.

### **APLICACIONES**

se puede utilizar en:

- Industria Metalmecánica
- Industria Minera
- Industria Alimenticia
- Industria Farmacéutica

#### **APROBACIONES**

Certificado por Certification Services Limited CCQS bajo el estándar UNE-EN 143:2000+A1:2006



# **PRESENTACIÓN**

- 01 (Un) par por empaque
- 50 pares por cartón

### **LIMITACIONES DE USO**

No altere, abuse o use en forma indebida los filtros.

El no cumplir con las instrucciones y limitaciones sobre el uso del respirador junto con los filtros y/o no usar el respirador durante el tiempo completo de exposición puede reducir la eficiencia del equipo y afectar a la salud o producir la muerte.

## **CONCENTRACIONES LÍMITES**

- No usar en combinación con un respirador de media cara cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición o cuando sean mayores a 50 veces el límite de exposición si se usa en combinación con un respirador de cara completa.
- No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor al 19,5%.
- No usar en atmósferas en los que el contaminante esté en concentraciones IDLH (Inmediatamente peligroso para la vida y la salud).





