

# FILTRO

# FLEXIFILTER P100 GASES ÁCIDOS



## Para respirador advantage

### Descripción

Los filtros Flexifilter P100 están diseñados para proteger a los trabajadores contra olores molestos de gases ácidos. Posee un nivel de eficiencia de 99,97% para proteger contra todos los aerosoles sean estos sólidos (povos y humos) o líquidos (rocíos y nieblas). Su diseño estirado hacia atrás y delgado posibilita ser utilizados en cualquier lugar de dimensiones reducidas donde debe utilizarse un respirador. Estos filtros flexibles de bajo perfil ajustan bien utilizando otros equipos de protección personal, en especial caretas para soldar. Los filtros Flexifilter P100 se utilizan hasta 10 veces el límite de exposición permitida, para respiradores de medio rostro o hasta 50 veces el límite permitido para respiradores de rostro completo, para todos los contaminantes vistos anteriormente.

### Características Técnicas

Los filtros FlexiFilter® están contruidos alrededor de un marco plástico que forma una cámara por la cual circula el aire. El medio filtrante esta compuesto por Nylon y FiberGlass® aleatoriamente ordenada para remover partículas respirables. Posee carbón activado para atrapar los gases disueltos. Este filtro posee un tratamiento para estática para atraer y retener a las partículas en suspensión. Poseen una lengüeta muy cómoda para instalar o retirar los filtros de forma fácil. Son utilizados en todos los respiradores de la línea Advantage. El peso de los filtros es de 193 gramos No usar en ambientes con menos de 19,5% de oxígeno, ni en ambientes inmediatamente peligrosos para la vida y la salud.

### Aplicaciones

- Mantención y operaciones en plantas de chancado
- Procesos de trituración
- Pulverización
- Arenado
- Moleduras
- Soldaduras
- Esmerilado
- Torchado

### Certificaciones

- Cumplen con las Normas 42 CFR Parte 84 NIOSH USA
- 29 CFR Parte 1910.34 OSHA de USA



### Información de Pedido

PN 818344 Para Respiradores:

Advantage 400 - Advantage 3000 - Advantage 200

