

FILTRO

FLEXIFILTER P100

Para respirador advantage



Descripción

Los filtros Flexifilter P100 están diseñados para proteger a los trabajadores contra: Pinturas pulverizadas, humos metálicos, polvos, material particulado, neblinas. Posee un nivel de eficiencia de 99,97% para proteger contra todos los aerosoles sean estos sólidos (polvos 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. 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

- Mantenición 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 818342 Para Respiradores:

Advantage 400 - Advantage 3000 - Advantage 200

