

## Cartucho de vapor de mercurio, vapor orgánico y gas ácido 3M™ con filtro de partículas P100 60927, 60/caja

3M ID 7100198708UPC, 50051131276661,00051131276666



Aprobado por NIOSH para la protección contra el vapor de mercurio, el cloro, el dióxido de azufre, el vapor orgánico y el sulfuro de hidrógeno

Filtro de partículas P100 aprobado por NIOSH para la protección respiratoria contra ciertas partículas a base de aceite y no a base de aceite

Diseño de espalda barrida para mejorar el campo de visión y la comodidad

### detalles

#### Destacados

Aprobado por NIOSH para la protección contra el vapor de mercurio, el cloro, el dióxido de azufre, el vapor orgánico y el sulfuro de hidrógeno

La compatibilidad con la bayoneta permite su uso con muchas piezas faciales medias y completas de 3M™ y ciertas piezas faciales completas de 3M™ Scott™

Contenido del paquete: 1 caja contiene 30 pares de cartuchos (60 cada uno)

Filtro de partículas P100 aprobado por NIOSH para la protección respiratoria contra ciertas partículas a base de aceite y no a base de aceite

El filtro de partículas P100 está conectado permanentemente al cartucho para un fácil montaje en un solo paso

Diseño de espalda barrida para mejorar el campo de visión y la comodidad

Una amplia gama de aplicaciones reduce las necesidades de inventario

El cartucho de vapor de mercurio, vapor orgánico y gas ácido 3M™ con filtro de partículas P100 está aprobado por NIOSH para la protección contra el vapor de mercurio, el cloro, el dióxido de azufre, el vapor orgánico y el sulfuro de hidrógeno. Estos cartuchos son compatibles con los respiradores 3M™ Half y Full Facepiece con una conexión de filtro/cartucho estilo bayoneta o 3M™ Scott™ Facepieces con adaptador de bayoneta 3M™ Scott™ AV-632.

Diseñado para mejorar el campo de visión y la comodidad en el trabajo, el cartucho de vapor de mercurio 3M™, vapor orgánico y gas ácido con filtro de partículas P100 presenta un diseño de bajo perfil y barrido. Estos cartuchos son fáciles de instalar y son compatibles con muchos respiradores de media cara y completa 3M™, incluidos los respiradores reutilizables de media cara 3M™ de las series 6000, 6500/6500QL y 7500, y los respiradores reutilizables de pieza completa de 3M™ 6000, FF-400 y 7800, lo que ayuda a reducir las necesidades de Cuando se utiliza con el adaptador de bayoneta 3M™ Scott™ AV-632, este cartucho se puede utilizar con 3M™ Scott™ AV-3000 HT y AV-3000 SureSeal Facepieces. El cartucho de vapor de mercurio, vapor orgánico y gas ácido 3M™ con filtro de partículas P100 ayuda a proporcionar protección respiratoria contra ciertas concentraciones de vapor y/o gas ácido y partículas de hasta 10 veces el límite de exposición permisible de OSHA (PEL) con respiradores de media pieza facial y 50 veces el OSHA PEL con respiradores de pieza facial completo probados cuanti Cambie el cartucho de vapor de mercurio, vapor orgánico y gas ácido 3M™ con el filtro de partículas P100 dentro de las 50 horas posteriores a la exposición al vapor de mercurio, de acuerdo con su programa de cambio bien documentado, o antes si se detecta olor, sabor o irritación por contaminantes. Reemplace los cartuchos si se dañan o si la respiración se vuelve difícil. Si se utiliza en entornos que contienen solo aerosoles de aceite, reemplace los cartuchos después de 40 horas de uso o 30 días, lo que ocurra primero.

#### Aplicaciones sugeridas

Diseñado solo para uso laboral y ocupacional

Comúnmente utilizado en industrias como productos químicos, minería, petróleo y gas, productos farmacéuticos y metales primarios

Usar con 3M™ Half y Full Facepieces y ciertas 3M™ Scott™ Full Facepieces

Usar recomendado: transferencia de productos químicos, laboratorios y apertura de la línea

### Propiedades típicas

detalles	
accesorios	No
MARCAS	3M™
Tipo de cartucho o filtro	Gas y vapor/P100
Escudo de soldadura con clip	No
Respirador compatible	3M™ Half Facepiece Respiradores Reutilizables Serie 7500, 3M™ Half Facepiece Respiradores Reutilizables Serie 6000, 3M™ Half Facepiece Respiradores Reutilizables Serie 6500, 3M™ Full Facepieces 6000, 3M™ Full Facepieces 7800 Series, 3M™ Full Facepieces FF
Compatible con los sistemas PAPR 3M™	No
Compatible con el sistema de aire suministrado 3M™	No
Compatible con el escudo de soldadura	No
Tipo de conexión	Bayoneta
Clase de filtro	P100
Sin mantenimiento	Sí
Cartucho NIOSH o codificación de color de filtro asignado	Magenta/Olive
Peso neto (métrico)	123 g
Protección contra partículas	Vapor orgánico, sulfuro de hidrógeno, mercurio, cloro, dióxido de azufre, partículas
Serie de productos	6000
Tipo de producto	recambio
Propósito	Cartuchos y filtros
Aplicación recomendada	Transferencia de productos químicos, laboratorios, apertura de línea
Industria recomendada	Productos químicos
Especificaciones Cumplieron	Aprobado por NIOSH

#### Dimensiones y clasificaciones

Altura total (imperial)	3,39 en
Altura total (métrica)	86 mm
Longitud total (imperial)	4,21 pulgadas
Longitud total (métrica)	107 mm

#### NUESTRA EMPRESA

Alrededor de 3M  
Información de la empresa 3M  
Carreras 3M  
Socios y proveedores  
Tecnologías  
3Mgives

#### NOTICIAS

Centro de noticias 3M

#### REGULADOR

Búsqueda de SDS

#### AYUDA

Centro de asistencia  
mapa del sitio  
Políticas de AODA

#### SÍGUENOS

