


[Escribir texto]

 ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP Seguridad e Higiene Industrial				Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A Revisión: B
Cod. Art. Ramos:	Cod. Art. Silao:	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común:	Cod. Proveedor:
N/A	0664-0006	PER-05-006	N/A	SEC1-001
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA				
Denominación: Mascarilla DES. Contra olores vapores orgánicos MOD. 8247 3M				
Aplicaciones: Protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites. Y olores molestos				

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

El respirador libre de mantenimiento 3M 8247, es fabricado con un Medio Filtrante Electrostático Avanzado, cuenta con bandas elásticas y Clip de aluminio.

Material:

- Cintas elásticas: Elástico color blanco
- Clip metálico: Aluminio
- Elemento filtrante: Tela no tejida de polipropileno y poliéster

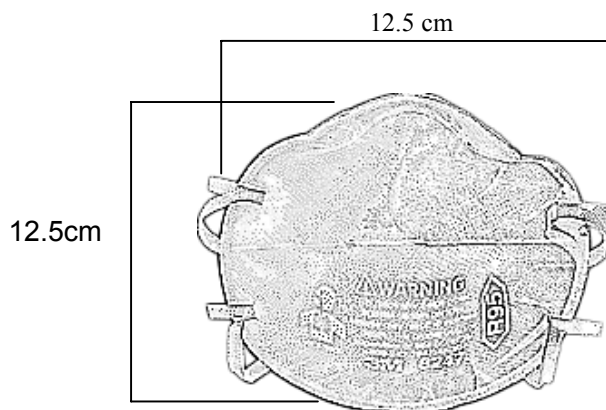


Dimensiones:

12.5 cm de ancho

12 cm de alto


Planos de Conjunto:



Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.

[Escribir texto]

				ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP Seguridad e Higiene Industrial		Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A Revisión: B			
Cod. Art. Ramos: N/A		Cod. Art. Silao: 0664-0006		Cod. Art. Toluca: PER-05-006		Cod. Común: N/A		Cod. Proveedor: SEC1-001	
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA									
Denominación: Mascarilla DES. Contra olores vapores orgánicos MOD. 8247 3M									
Aplicaciones: Protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites. Y olores molestos									

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cintas elásticas: Elástico color blanco
- Clip metálico: Aluminio
- Espuma Interna: Poliuretano
- Elemento filtrante: Tela no tejida de polipropileno y poliéster. Carbón activado
- Peso apróx: 10g
- Color: gris

CONDICIONES DE USO

- Para protección respiratoria contra polvos (incluyendo carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro y sílice libre producidos principalmente por la desintegración de sólidos), neblinas a base de líquidos con o sin aceites.
- Puede ser usado en atmósferas que contengan vapores orgánicos a niveles molestos (que no sobrepasen el TLV).
- No usar en atmósferas que contengan Asbesto o polvo proveniente de lavado con chorro de arena.

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Motores	Maquinado	Con vapores orgánicos en baja concentración	Polvos, partículas y VO
Fundición	Moldeo, Limpieza, Corazones	Con vapores orgánicos en baja concentración	Polvos, partículas y VO
Camiones	Pintura, Carrocerías	Con vapores orgánicos en baja concentración	Polvos, partículas y VO

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.

[Escribir texto]

		ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP Seguridad e Higiene Industrial		Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A Revisión: B	
Cod. Art. Ramos:	Cod. Art. Silao:	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común:	Cod. Proveedor:	
N/A	0664-0006	PER-05-006	N/A	SEC1-001	
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA					
Denominación: Mascarilla DES. Contra olores vapores orgánicos MOD. 8247 3M					
Aplicaciones: Protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites. Y olores molestos					

LIMITACIONES

- No en atmósferas que contengan menos de 19.5% de oxígeno
- No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición o menores de 0,05 MG/m³
- El uso en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida o la salud esta limitado a dispositivos específicos bajo condiciones particulares.

REVISIÓN

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad de l usuario en la operación.

LIMPIEZA

No es posible limpiarlo

RESGUARDO

La mascarilla limpia debe almacenarse lejos de áreas contaminadas cuando no se use.

DISPOSICIÓN FINAL

Si la mascarilla es contaminada con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como producto peligroso, procediendo a su disposición de desecharlos como lo marca la NOM-053-ECOL-1993

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.

[Escribir texto]

		ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP Seguridad e Higiene Industrial		Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A Revisión: B	
Cod. Art. Ramos:	Cod. Art. Silao:	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común:	Cod. Proveedor:	
N/A	0664-0006	PER-05-006	N/A	SEC1-001	
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA					
Denominación: Mascarilla DES. Contra olores vapores orgánicos MOD. 8247 3M					
Aplicaciones: Protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites. Y olores molestos					

ETIQUETADO Y EMBALAJE

ETIQUETADO: La mascarilla deberá tener señalado 8247 y una cinta de color negro, lo que facilita su identificación.

EMBALAJE: 20 pieza/ estuche, 6 estuches /caja, 120 piezas /caja.

GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica.

CERTIFICACIÓN

NOM -017-STPS-2001

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
El respirador libre de mantenimiento 3M 8247 protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites.	3M	19/08/97

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.