Respiradores Serie 9300 9322-9332

Ficha Técnica



Descripción

La nueva serie 3M 9300 es una familia de respiradores de diseño exclusivo de 3 paneles para mayor comfort, fácil comunicación y aceptación del usuario. De peso ligero y plegable para facilitar su almacenamiento y manejo. El material de sus bandas de sujeción se adaptan a cualquier tamaño de cabeza, sin aumentar la tensión, y su válvula de exhalación CPC en posición central minimiza la formación de aire caliente y humedad en el interior del respirador. Adicionalmente, el material en contacto con la piel es muy suave, por lo que la comodidad es mucho mayor. El respirador 9322 protege contra polvos y neblinas, mientras que el modelo 9332 protege contra polvos, neblinas y humos.



Aplicaciones

9322 (P2):

Fundiciones de hierro y acero Construcción Fabricación de metales base

Cerámica/vidrio Productos químicos en polvo Aditivos en polvo

9332 (P3):

Fabricación de baterías Construcción Procesos químicos Industria farmacéutica Soldadura Astilleros/reparación de buques

Industria farmacéutica

Astilleros/reparación de

Agricultura

buques

Alimentos

Serrerías

Laboratorios

Fundiciones de hierro y acero

Instrucciones de Uso

No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición.

No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %.

No usar en atmósferas en las que el contaminante esté en concentraciones IDLH (inmediatamente peligroso para la vida y la salud).

Estos respiradores pueden usarse como protección respiratoria contra aerosoles sólidos y de base agua en condiciones, en las que no superen los límites establecidos. Estos respiradores no protegen contra aerosoles de base de aceite, gases, vapores y disolventes procedentes de operaciones de pintura spray.

Materiales

Bandas de ajuste: Piliisopropeno Clip nasal: Aluminio Material filtrante: Polipropileno Almohadilla Nasal: Poliuretano

Válvula: Polipropileno/caucho natural

Color: Blanco Peso: 15 gms.

Aprobaciones

Estos respiradores cumplen y han sido ensayados respecto a la Norma Europea EN149. Poseen certificación CE, del tipo otorgado por el laboratorio notificado BSI, y se fabrican con sistema de garantía de calidad en la producción, certificado por el British Standards Institute respecto a la norma ISO9002 (EN29002).



Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (600-300-3636), quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto.

Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

Empaque

Pieza/Caja	Caja/Cartón	Piezas/Cartón
10	8	80

