



# Capuchas modelo S-805 y S-807

## Hoja Técnica

### Características principales

Las capuchas de la serie S-800 de 3M<sup>MR</sup> son Capuchas que utilizan una suspensión premium S-950 re-utilizable que permite reemplazar solo la capucha y seguir usando la suspensión premium S-950.

Este diseño permite un ensamble más rápido con los tubos de respiración apropiados, su colocación y aprobación seta lista para utilizarse con ciertos Purificadores de Aire Forzado (PAPRs) como es el equipo Jupiter, la unidad GVP o la unidad Turbo Breath – Easy y sistemas de línea de aire.

La Capuchas S-805 con costuras selladas y cuello interno y la capucha S-807 con costuras selladas y peto interno, son la solución para diferentes actividades como son actividades de pinturas y manejo de químicos.

Se adaptan a un amplio rango de tamaños de cara brindando buena comodidad y reducción del ruido.

La suspensión S-950 permite un ajuste en la coronilla que se adapta a un amplio tamaño de cabezas y cuenta con un adaptador que al girar permite la distribución del flujo de aire por el frente o por los laterales como se muestra a continuación:

### Materiales

**Capuchas 805:** Polipropileno, Kappler<sup>MR</sup> y Zytron 200<sup>MR</sup> con costuras selladas

**Capuchas 807:** Kappler<sup>MR</sup> y Zytron 200<sup>Mr</sup> con costuras selladas

**Visor:** de material de acetato de celulosa

#### Tubos de respiración:

**Para Jupiter:** 008-00-41P (Tubo de respiración rugoso de hule resistente a químicos) – 008-00-42P (Tubo ligero de poliuretano)

#### Para Júpiter y GVP y válvulas V de línea de aire:

**BT-20S** (tubo ligero tamaño chico) y **BT-20L** ( tubo ligero tamaño grande)

**Para Breathe- Easy unidad Turbo:** **BE-324** ( Tubo rugoso tamaño estándar)

### Limitación de Responsabilidades

3M no otorga garantías, explícitas o implícitas, de comercialización o de uso para un propósito particular de este producto. Es responsabilidad del usuario decidir sobre su uso y/o aplicación, por lo que 3M no será responsable de los posibles daños y perjuicios derivados del uso del producto, independientemente que sean directos, indirectos, especiales, consecuenciales, contractuales, o de cualquier otra naturaleza. La única y exclusiva responsabilidad de 3M, en caso de que el producto resulte defectuoso, será la del reemplazo del producto o devolución del precio de compra. .

Aire en la parte trasera y en los laterales / frontal



Aire en los laterales/ frontal



### SUSPENSIÓN MODELO S-950



# Capuchas modelo S-805 y S-807

## Hoja Técnica

### ¡ ADVERTENCIAS !

No use las capuchas de la Serie S-800 con piezas o accesorios diferentes a los descritos en los Sistemas 3M. Use sólo los componentes de 3M especificados para el sistema aprobado por NIOSH. No seguir éstas indicaciones puede afectar de manera adversa el funcionamiento del respirador y provocar enfermedad o muerte. Estas capuchas no brindan protección facial ni visual. Cuando el usuario esté expuesto a sufrir algún daño en su rostro o en sus ojos, debe usar protectores faciales y/o visuales apropiados para la situación. No meta la mano a través del dobladillo del cuello para ajustar la suspensión de la cabeza en zonas donde el aire está contaminado. Abandone el área contaminada y límpiese las manos hasta eliminar cualquier contaminante antes de meter la mano dentro de la capucha.

### Limitaciones del Equipo

No use este equipo en áreas donde las concentraciones de los contaminantes sean desconocidas, inmediatamente peligrosas para la vida o la salud o excedan la máxima concentración de uso del respirador, ó cuando la atmósfera contenga menos del 19.5 % de oxígeno.

Este equipo como parte de un equipo respirador PAPR no protege en atmósferas deficientes de oxígeno.

Este equipo no debe usarse en operaciones de sandblasteo.

Salga inmediatamente del área contaminada si:

- a) Se ha dañado alguna parte del sistema.
- b) El caudal de aire en la pieza facial disminuye o se interrumpe.
- c) c) Se hace difícil la respiración.
- d) Sufre mareos o molestias.
- e) Nota el olor, sabor o la irritación producida por las sustancias contaminantes.

No realice modificaciones o alteraciones en el sistema, sustituya las piezas sólo por otras piezas originales de 3M.

- El factor de protección (FP) del equipo es 1000 conforme al Estudio de Factores de Protección en los lugares de trabajo o estudios equivalentes donde se terminó que el FP es de 1000.
- Dicho Estudio se ha elaborado por 3M, conforme lo indicado en el estándar 29 CFR 1910.134 emitido por OSHA el 24 de Agosto del 2006

### Para mayor información:

**3M México S.A. de C.V.**  
 División de Productos para la Salud  
 Ocupacional y Protección Ambiental  
 Tel. 52 70 22 55 / 01 800 712 06 46

Descripción del consumible	Numero de parte
Capucha de reemplazo	S-805 o S-807
Mica protectora para visor	S-922
Banda de confort para sudor de la suspensión S-950	S-953
Suspensión con ajuste de flujo de aire	S-950

**Nota:** Si se requiere que la capucha incluya la suspensión S-950 adquirir el kit : S-855, S-857 que la incluyen

