

3M Science.
Applied to Life.™



**Capuchas con suministro
de aire. Protección versátil y
cómoda.**

3M™ Versaflo™ Capuchas serie S para equipos filtrantes motorizados.

Cuando las capuchas blandas constituyen la decisión acertada.

Ligeras, versátiles y fáciles de mantener, las unidades de cabeza 3M™ Versaflo™ serie S ayudan a proteger a los trabajadores contra diversos contaminantes, a la vez que mantienen la comodidad.

Facilidad de visión.

Proporciona un buen campo de visión con una menor curvatura para reducir los reflejos y el deslumbramiento.

Facilidad de sustitución o reutilización.

Las opciones premium reutilizables pueden suponer una alternativa rentable para entornos con alto índice de eliminación.



Facilidad de ajuste.

La suspensión premium permite a los usuarios ajustar la distribución del caudal de aire a su gusto, dándoles control sobre su comodidad.

Facilidad de uso.

Adaptación independiente de altura y circunferencia para un ajuste personalizado cómodo a una amplia variedad de tamaños de cabeza.

Diseño ergonómico. Impulsado por la innovación.

Desarrollamos el equipo filtrante motorizado Versaflo™ y las unidades de cabeza de la serie S para brindar la protección respiratoria que necesita, con la comodidad y la facilidad que estaba buscando.



Comodidad

Los equipos filtrantes motorizados pueden aumentar la tolerancia en ambientes calientes, y la suspensión premium reutilizable mejora la distribución del caudal de aire con poco ruido, para mejorar la comodidad del usuario.



Facilidad

Fáciles de comprar, fáciles de usar y fáciles de mantener, las unidades de cabeza de la serie S están diseñadas específicamente para funcionar junto con su sistema de protección respiratoria Versaflo™.



Versatilidad

La variedad de diseños, tejidos y tipos de suspensión ofrece opciones para maximizar la rentabilidad y la comodidad del usuario en muy diversos entornos.

Encuentre la opción adecuada para su entorno.

Tanto si busca la comodidad de las capuchas integradas, como si lo que le convence es el ahorro de costes de las capuchas con suspensión reutilizable premium, tiene a su disposición toda una gama de opciones en las que prima el confort y la protección con las unidades de cabeza 3M™ Versaflo™ serie S.

Serie S-100
Serie S-300

Capuchas con suspensión integrada



Serie S-400
Serie S-500

Capuchas con suspensión integrada



Serie S-600
Serie S-700
Serie S-800

Capuchas con suspensión reutilizable premium



Especificaciones de la serie S de 3M™ Versaflo™

Serie	Producto	Uso habitual	FPN*	Protección ocular	Suspensión	Ajuste facial/ Cuello/ Cubrehombros interior	Juntas selladas	Tamaño máximo
S-100	S-133/L	Sanidad	500	EN 166:2001	Integrada	Pieza de ajuste facial		S = 50-58cm L = 54-64cm
S-300	S-333SG/LG	Varios			Integrada	Pieza de ajuste facial		
S-400	S-433S/L	Varios			Integrada	Pieza de ajuste facial		
S-500	S-533S/L	Varios			Integrada	Pieza de ajuste facial		
S-600	S-655	Varios		Clase óptica 2	Reutilizable	Cuello		52-64 cm (almo-hadilla acolchada reductora de tamaño disponible)
	S-657	Varios		Impacto de baja energía (F)	Reutilizable	Cubrehombros interior		
	S-665	Varios			Reutilizable	Cuello		
	S-667	Varios		Salpicadura de líquidos 3	Reutilizable	Cubrehombros interior		
S-700	S-757	Pulverización de pintura			Reutilizable	Cubrehombros interior		
	S-767			Reutilizable	Cubrehombros interior			
S-800	S-855E	Salpicaduras de líquidos/agentes químicos	Reutilizable	Cuello	✓			
	S-865E		Reutilizable	Cuello	✓			

*Cuando se usan con equipos de respiración motorizados 3M™ Versaflo™.

El factor de protección nominal (FPN) es una cifra derivada del porcentaje máximo de la fuga total hacia el interior permitida por las normas europeas en vigor para un dispositivo de protección respiratoria de una clase dada.

Muchos países aplican factores de protección asignados (FPA). Consulte la norma EN 529:2005 y las pautas nacionales sobre protección en el lugar de trabajo para la aplicación de estas cifras en el lugar de trabajo. Para mayor información, contacte con 3M.

Elija entre las opciones diseñadas para su equipo.

Las unidades de cabeza 3M™ Versaflo™ serie S ofrecen diversas opciones de piezas de ajuste facial, cuellos, cubrehombros y suspensiones, lo que le permite elegir la protección respiratoria que proporcione el mayor valor y la mayor comodidad para su equipo.

Suspensión de cabeza premium.

Las capuchas con suspensión reutilizable pueden resultar muy rentables en determinados entornos con un índice de rotación elevado.

La suspensión y los conductos de aire pueden ser reutilizados con solo sustituir la tela de la capucha.

Conductos rígidos.

Proporcionan la ruta al caudal de aire.



Caudal de aire ajustable.

Permite a los usuarios modificar la dirección de distribución del caudal de aire para su comodidad.

● S-950

Bajo ruido del caudal de aire.

Bajo ruido del caudal de aire para mayor comodidad y aceptación del trabajador.

Versátil.

Diseñado para ser utilizado con las capuchas de las series 3M™ Premium S-600, S-700, S-800 y los cascos 3M™ Helmet G3000, G3001 y 3M™ SecureFit™ Hard Hat H-700 para proporcionar protección respiratoria, de cabeza y ocular integrada para diversas aplicaciones.



● S-960
(imagen con G3000)

Comodidad.

Ayuda a dirigir el flujo de aire hacia la parte frontal de la capucha para la comodidad del usuario.

¿Cubrehombros interior o cuello?

Hay opciones disponibles con variedad de cuellos o cubrehombros interiores para adaptarse a las preferencias del usuario.



Cubrehombros interior

Usado comúnmente con monos de protección o batas de laboratorio.

El cubrehombros interior debe estar completamente metido dentro de la ropa de trabajo.

Puede adaptarse a ciertos tipos de vello facial.



Cuello

Un cuello de tela rodea cómodamente el cuello del usuario.

La ausencia de cubrehombros interior implica que no es necesario meter/sacar nada al ponerse y quitarse el equipo.

Puede adaptarse a ciertos tipos de vello facial.

Añada valor. Opte por la personalización.

Haga suya la Serie S de 3M™ Versaflo™ con accesorios versátiles que pueden ayudarle a adaptar la unidad de cabeza a su entorno concreto.

Protección del visor.

Las láminas protectoras del visor pueden ayudar a prolongar la vida útil del visor y protegerlo de contaminantes y arañazos. La variedad de láminas protectoras de visor depende de la unidad de cabeza que se utilice.*



Tubos de respiración.

Proporcione el caudal de aire motorizado que necesita para su aplicación a través de tubos de respiración para uso de ligero a intensivo.

Tubo de respiración	Descripción
 BT-20S	Ligero: para usar con mochilas
 BT-20L	Ligero
 BT-30	Autoajustable
 BT-40	Uso intensivo

Piezas de repuesto.

Fáciles de comprar, fáciles de usar y fáciles de mantener. Hay disponibles almohadillas acolchadas y de tela de repuesto para las capuchas con suspensión reutilizables.

Almohadilla acolchada	Tipo
 S-953	Estándar para capuchas con suspensión reutilizable premium
 S-954	Reductora de tamaño para capuchas con suspensión reutilizable premium
 S-957S	Estándar para capuchas y capuces con suspensión integrada (pequeños)
 S-957L	Estándar para capuchas y capuces con suspensión integrada (grandes)

Capuchas de repuesto	Tipo
 S-605	Cuello
 S-607	Cubrehombros interior
 S-707	
 S-805E	Cuello

*S-920S/L para usar con las unidades de cabeza de las series S-100, S-300, S-400 y S-500; S-922 para usar con capuchas de las series S-600, S-700 y S-800.

Facilidad de uso. Fácil de comprar.

Queremos que cada paso del proceso sea sencillo para usted. Por eso, le ofrecemos varias formas de comprar e implementar las unidades de cabeza 3M™ Versaflo™ serie S para sus trabajadores.

¿Acaba de empezar? Elija un kit listo para su uso.

Para algunas de las aplicaciones más comunes, hemos agrupado los componentes más habituales en prácticos kits.

Sanidad

El campo de visión más amplio le permite observar una parte mayor de su trabajo y sus pacientes pueden verle mejor la cara. Asimismo, se ajusta al uso de un fonendoscopio.



Limpieza fácil

Disfrute de todas las ventajas de un equipo de respiración motorizado que resulta fácil de limpiar y mantener.



Casco Industrial

Un sistema de aire motorizado versátil que incluye un casco con una capucha desechable. Para uso en procesos industriales como pintura, desmantelamiento y mezcla de productos químicos.



¿Desea un kit completo, pero necesita una unidad de cabeza diferente? Comience con un kit básico.

El kit básico incluye equipos de respiración, baterías, cinturones y otros componentes comunes, pero le permite elegir la unidad de cabeza y los accesorios adecuados para su trabajo.

3M™ Versaflo™ Kits básicos

● TR-315E+

● TR-619E

● TR-819E

¿Quiere personalizarlo todo?

Siga leyendo para saber cómo montar su equipo de respiración motorizado Versaflo™ pieza por pieza.

Capuchas y capuces con suspensión de cabeza integrada: 3M™ serie S

Nombre	Tipo de suspensión	Tamaño	FPN*	Usos frecuentes	Cantidad
S-133S	Integrada	Pequeño	500	Sanidad	5
S-133L		Grande			
S-333SG		Pequeño		Varios	1
S-333LG		Grande			
S-433S		Pequeño			
S-433L		Grande		1	
S-533S		Pequeño			
S-533L		Grande			

Conjuntos de capuchas con suspensión reutilizable premium 3M™ serie S

Nombre	Tipo de suspensión	Tamaño	FPN*	Cubrehombros interior	Usos frecuentes	Cantidad
S-655	Reutilizable	Todos	500		Varios	1
S-657				x		
S-665						
S-667				x	Pulverización de pintura	
S-757				x		
S-767				x		
S-855E					Salpicaduras de líquidos y agentes químicos	
S-865E						

Capuchas de repuesto para usar con suspensión de cabeza premium

Nombre	Descripción	Cantidad
S-605	3M™ Capucha de repuesto con cuello interior	10
S-607	3M™ Versaflo™ Capucha de repuesto con cubrehombros interior	
S-707	3M™ Versaflo™ Capucha de repuesto para pintores con cubrehombros interior	
S-805E	3M™ Capucha de repuesto con juntas selladas y cuello interior	5

Láminas protectoras del visor

Nombre	Descripción	Cantidad	S-133S, S-333SG, S-433S, S-533S	S-133L, S-333LG, S-433L, S-533L	S-655, S-657, S-757, S-855E
S-920S	3M™ Versaflo™ Lámina protectora del visor	40	x		
S-920L	3M™ Versaflo™ Lámina protectora del visor	40		x	
S-922	3M™ Versaflo™ Lámina protectora del visor	40			x

Piezas de repuesto y accesorios de suspensión premium para usar con capuchas reutilizables premium

Nombre	Descripción	Cantidad
S-953	3M™ Versaflo™ Almohadilla acolchada para suspensión de cabeza premium	20
S-954	3M™ Versaflo™ Almohadilla acolchada reductora de tamaño para suspensión de cabeza premium	
S-957-S	3M™ Versaflo™ Almohadilla acolchada para capuchas y capuces con suspensión de cabeza integrada (pequeña)	
S-957-L	3M™ Versaflo™ Almohadilla acolchada para capuchas y capuces con suspensión de cabeza integrada (grande)	
S-960	Conjunto de adaptador para casco y capucha premium serie S 3M™ Versaflo™ S-960	1

Tubos de respiración

Nombre	Descripción
BT-20L	3M™ Versaflo™ Tubo de respiración, BT20L, mediano/grande, 1/caja
BT-20S	3M™ Versaflo™ Tubo de respiración, BT20s, pequeño/mediano, 1/caja
BT-30	3M™ Versaflo™ Tubo de respiración de longitud ajustable BT-30 1/caja
BT-40	3M™ Versaflo™ Tubo de respiración de uso intensivo, BT-40 1/caja
BT-922	3M™ Versaflo™ Cubierta desechable del tubo de respiración, BT-922, 10/caja
BT-926	3M™ Versaflo™ Cubierta alta temperatura del tubo de respiración, BT-926, 1/caja

*Cuando se usan con equipos de respiración motorizados 3M™ Versaflo™.

El factor de protección nominal (FPN) es una cifra derivada del porcentaje máximo de la fuga total hacia el interior permitida por las normas europeas en vigor para un dispositivo de protección respiratoria de una clase dada.

Muchos países aplican factores de protección asignados (FPA). Consulte la norma EN 529:2005 y las pautas nacionales sobre protección en el lugar de trabajo para la aplicación de estas cifras en el lugar de trabajo. Para mayor información, contacte con 3M.



¿Todo listo para completar su equipo de respiración motorizado?

Pruebe las unidades de cabeza 3M™ Versaflo™ serie S.



Productos de protección personal

3M España S.L.
Juan Ignacio Luca de Tena
19-25
28027
Madrid
España
www.3M.com/es/seguridad

Los productos de protección personal de 3M están concebidos únicamente para uso profesional.

Nota: 3M no asume ninguna responsabilidad, ya sea directa o resultante, como consecuencia de la confianza depositada en la información proporcionada por parte del usuario, el cual deberá determinar la idoneidad de los productos para el uso previsto. Nada de lo señalado en esta declaración supondrá exclusión o limitación de responsabilidad alguna por parte de 3M en caso de muerte o lesión personal a consecuencia de su negligencia o falsa declaración fraudulenta.

3M y Versaflo son marcas registradas de 3M Company. Recicle, por favor.
© 3M 2025.
Todos los derechos reservados.