

Respiradores Comfo Classic®

El respirador Comfo Classic es una versión superior del respirador Comfo II y la careta está fabricada con un nuevo material llamado SoftFeel™, el cual mejora extraordinariamente la comodidad. Este material SoftFeel es el resultado de la extensa investigación de materiales hecha por MSA y es una formulación exclusiva nueva que mejora la maleabilidad y la suavidad tanto del caucho Hycar™ como de la silicona—los dos materiales con los cuales se fabrican las caretas que se ofertan con los respiradores Comfo Classic. La superficie de sellado hermético con relieve del material de silicona SoftFeel reduce la caída de la careta, y un arnés de cabeza tipo cuna mantiene el respirador seguro durante el uso. Un yugo metálico soporta el cuerpo de la careta y le añade con

esto resistencia. El yugo codificado con color facilita la identificación y clasificación por tamaño. Al igual que los modelos anteriores de respiradores Comfo, el respirador Comfo Classic presenta un diseño exclusivo de sellado hermético de la cara que le proporciona a los usuarios un ajuste excepcional.

Respiradores Comfo Classic

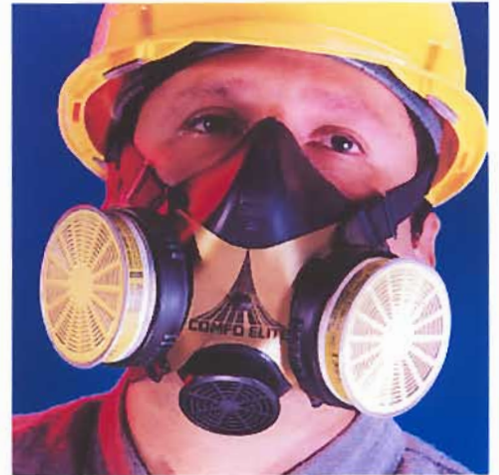


Material	Color	Pequeño	Mediano	Grande
SoftFeel Hycar	Negro	808075	808074	808076
SoftFeel Hycar	Verde	808078	808077	808079
Silicona SoftFeel	Negro	808072	808071	808073

Respiradores Comfo Elite®

El respirador Comfo Elite se oferta en silicona estándar de color negro que ofrece una superficie de sellado hermético única, diseñada para reducir la caída de la careta. Este material está formulado para lograr una máxima comodidad y minimizar la posibilidad de irritación de la piel; sin embargo, es resistente a la acción de los compuestos químicos y a las grasas faciales.

Ambos respiradores estilo Comfo—Comfo Classic y Comfo Elite—tienen un sistema de suspensión de bucle continuo que previene que las correas colgantes interfieran con la visión. Tienen también hebillas metálicas fáciles de abrochar, que garantizan un ajuste cómodo y seguro al permitir que el usuario apriete o afloje las correas durante el tiempo que usa el respirador. Un yugo metálico soporta el cuerpo de la careta, y le añade así resistencia a la misma. El yugo codificado con color facilita la identificación y clasificación por tamaño. El diseño de careta utilizado en los respiradores Comfo se integra fácilmente a los artículos de protección de los ojos. Los cartuchos metálicos de bajo perfil, que son fáciles de acoplar, mejoran tanto la visibilidad como el equilibrio de la careta.



Respiradores Comfo Elite

(sin filtros/cartuchos)

Descripción	Nº de pieza
Silicona negra, pequeño	490492
Silicona negra, mediano	490491
Silicona negra, grande	490493

Respiradores Ultra-Twin®

El respirador de careta completa Ultra-Twin tiene un labio virado hacia adentro a todo lo largo del borde, que sella de forma cómoda y segura la careta contra la cara. Una copa grande de barbilla le facilita su posicionamiento. Cinco correas de suspensión para la cabeza y hebillas de rodillo sujetan la careta en su lugar mientras que minimizan el enredo del pelo. El lente amplio de policarbonato está recubierto por una capa protectora que resiste los rayones y ataques químicos. El lente es sujetado en su posición por un anillo de dos piezas para lentes, codificado por color que indica el tamaño de la careta.

El equipo estándar incluye un diafragma de diálogo para comunicaciones claras a corta distancia y una copa de nariz. La copa de nariz reduce el empañamiento del lente en condiciones de temperaturas bajas y gran humedad al dirigir el aire exhalado hacia abajo, a través de la válvula de exhalación. Algunos respiradores Ultra-Twin pueden también pedirse con el sistema de comunicaciones de máscara ESP® que amplifica la voz sin usar las manos.

