

## ***EQUIPOS DE AIRE AUTOCONTENIDO COUGAR (SCBA) Certificado por NIOSH 42 CFR parte 84***



Equipo Auto contenido Cougar ( uso industrial):

Características y Componentes:

- Sistema Air-Klik de conexión de regulador secundario a la mascara
- Regulador secundario robusto y de bajo perfil
- Regulador primario conectado directamente a válvula de estanque
- Mascarilla 2020 de material ultra duro
- Mascarilla Classic de silicona
- Mecanismo de primera inspiración permite poner en funcionamiento equipo sin flujo libre

- Amplia gama de accesorios
- Peso máximo 34 lb..
- Regulador primario reduce presión a 90 a 140 PSIG desde cilindro
- Regulador secundario reduce presión a 0.045 a 0.009 PSIG
- Garantía de 12 años en equipo y de 15 años en cilindros.

#### Detalle:

- El regulador de primera etapa tiene una rueda manual nueva y más grande de CGA para un reemplazo más rápido y fácil del cilindro.
- El regulador de primera fase está diseñado con mínimas partes móviles y se adapta a la válvula del cilindro eliminando la necesidad de una manguera de alta presión.
- El regulador de segunda fase de bajo perfil se adapta a la máscara en cualquier sentido. La envoltura, la cubierta, el asiento de la válvula principal y la perilla de bypass están contruidos con materiales nuevos, especialmente desarrollados para la edad espacial, lo que hace que los reguladores sean lo suficientemente fuertes para soportar una caída de 30 pies en concreto sólido.
- Los rebordes Veinte Veinte de la máscara, la cubierta de la boquilla, la cubierta de la válvula de exhalación y el adaptador de Air Clic están hechos del mismo material durable que el regulador de segunda fase.
- El SCBA Cougar de SURVIVAIR presenta la mochila mejorada MightyLight.
- La mochila incluye alas de cadera para estabilidad, un aditamento de bloque de manguera que asegura la posición estable del regulador de primera etapa y una rueda manual CGA, y una banda de tanque de tela con un activador de resorte para cambios de cilindro más rápidos y fáciles.
- La correa de la cintura está equipada con un sujetador del regulador montado en el cinturón y un broche de liberación frontal tipo automotor para una colocación y remoción más rápida.
- Cilindro: en aluminio o fibra de carbono  
Presión Máxima de Trabajo / Tiempo de Duración  
2216 psig / 30 minutos