

SCBA PHANTÖM 30 MINUTOS

EQUIPO DE RESPIRACIÓN AUTÓNOMA ACORDE NFPA EDICIÓN 2002.



Phantöm es excelente para los trabajos en atmósferas peligrosas, los rescates y el ataque a incendios dando al trabajador una protección respiratoria máxima contra ambientes extremos (atmósferas IDLH). Phantöm es un equipo que cumple certificación de ataque a fuego y trabajos industriales, fabricado acorde a NFPA 1997 y con certificación CE.

ESPECIFICACIONES.

MASCARILLA PANORÁMICA CARA COMPLETA (FULL FACE). Está hecha de silicón hipoalergénico / 180 grados de visión de izquierda a derecha y de abajo a arriba / Es la mascarilla en SCBAs con mayor grado de visión / Presenta un ajuste hermético por su doble sello / Cinco puntos de sujeción formado por correas de silicón ajustables acompañado de una malla de Nomex/Kevlar / La mica de policarbonato de la mascarilla es resistente a impactos además de tener tratamiento antirayaduras en su exterior y una capa antiempañante en su interior / No presenta distorsión óptica / La copa nasal interior de la mascarilla es removible, la cual evita que el flujo de aire se dirija hacia los ojos / Cuenta con válvulas de exhalación.

CILINDRO. El cilindro de aire respirable es de Fibra de Carbón, de **30 MINUTOS, BAJA PRESIÓN 2,216 PSI.**

REGULADOR DE PRIMERA ETAPA. (1 alarma 1 manómetro). El regulador de primera etapa mantiene un reductor de presión y un manómetro con alarma audible tipo silbante .

REGULADOR SEGUNDA ETAPA. El regulador de segunda etapa de presión demanda se conecta en forma rápida, sin importar su sentido de orientación sobre la máscara. Es compacto y seguro.

VAJILLA. Realizado en ABS, tiene en su interior un par de cintas de velcro para sostener el SCBA más firmemente mientras se transporta.

BACK PACK. Peso ligero, seguro, confortable, ergonómico. / Distribuye el peso a la altura de la cadera. / Equipado con una manija para transportar al SCBA, o movilizar al usuario en caso de rescate. / Las correas están revestidas de Nomex / Kevlar. La banda de ajuste del cilindro es liviana de textura tipo malla. / Cuenta con cintas reflejantes FR para mayor seguridad.

MANÓMETRO PRINCIPAL / ALARMAS. El manómetro de presión Análogo y Digital está montado en la correa suspendida sobre el hombro derecho. / El manómetro indica la presión del cilindro después de abrir la válvula del mismo. / Cuenta con Pre alarma y alarma de baja presión tipo chillido de 90 db y alarma visual mediante LEDS. / El Manómetro Digital actualiza la presión cada 2 seg.



Manómetro análogo.

Alarma leds auditiva.

Manómetro digital.

Parlante de alarma.



Indicador de batería.

MODELO.

SCBA-2002 60 min cilindro Fibra de Carbón.

CERTIFICACION.

Equivalente NFPA 2002 CE EN 137:2006.

El sistema HUD de Sköld se fija dentro de la Fullface teniendo comunicación con el manómetro de manera wireless para indicar la presión dentro del cilindro de manera visual. Cuenta con sensor de luz para aumentar la intensidad según las condiciones. Cuenta con sensor de Temperatura que se enciende a los 60 grados C.



Luz Verde.

Más de 20 min en el aire.

Luz Amarillo.

De 20 a 12 min.

Luz Rojo.

Menos de 12 min.



Sensor de luz.

Batería.

Botón de encendido.

Luz Blanca. Sensor de Temperatura, al encenderse significa una temperatura de 60 Grados Celsius.