



NUEVA SIBOL

La sede española se centra en la producción y el almacenamiento de EPI consumibles, como medias máscaras desechables y todos los productos para la protección del oído, ojo y cabeza.

SPASCIANI

En la sede basada en Origgio se encuentran los departamentos administrativos y comercial, la fabricación especializada y los laboratorios de Investigación y Desarrollo de todos los productos dedicados a la protección de las vías respiratorias.



NUEVA SIBOL S.L.U.
Polígono Sasine C/ Patakon Nº 8, Local A. 48195
Larrabetzu (Vizcaya) - España
Tel.: + 34 94 452 30 24 | sibol@sibol.es

SPASCIANI SPA
Via Saronnino, 72 - 21040 Origgio (VA) Italia
Tel. + 39 02 9695 181 | Fax +39 02 9673 0843
info@spasciani.com | www.spasciani.com



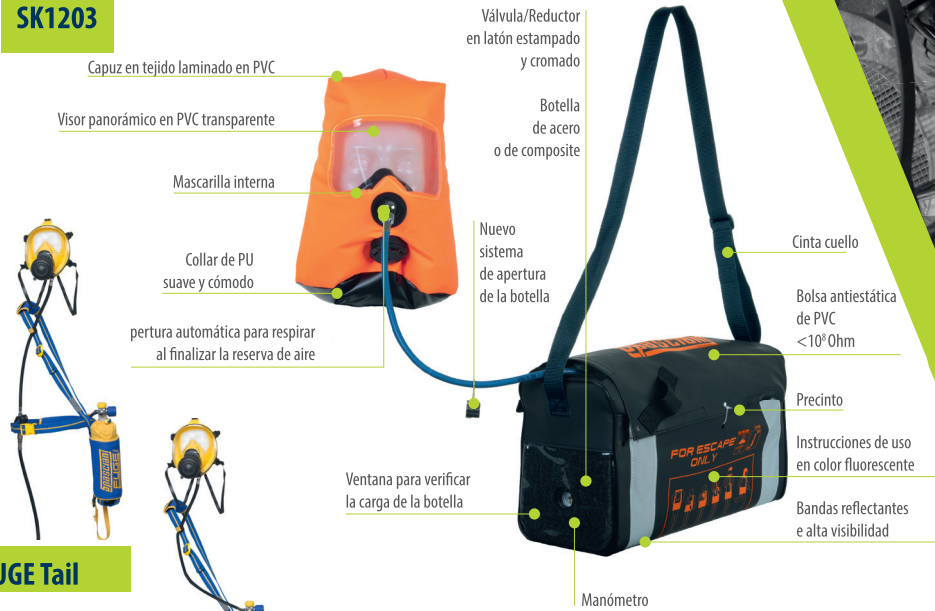
spasciani
YOUR SAFETY MAKER

SIBOL
EUROPEAN SAFETY MANUFACTURER



ESCAPE

SK1203



- Capuz en tejido laminado en PVC
- Visor panorámico en PVC transparente
- Mascarilla interna
- Collar de PU suave y cómodo
- puerta automática para respirar al finalizar la reserva de aire
- Válvula/Reductor en latón estampado y cromado
- Botella de acero o de composite
- Nuevo sistema de apertura de la botella
- Manómetro
- Cinta cuello
- Bolsa antiestática de PVC <math>< 10^9\text{ Ohm}</math>
- Precinto
- Instrucciones de uso en color fluorescente
- Bandas reflectantes e alta visibilidad
- Ventana para verificar la carga de la botella

FUGE Tail

FUGE Rescue



- Máscara TR 2002 BN CL3 y mascarilla interna en TPE
- Activación a la primera respiración
- Semimáscara en silicona
- Arnés confortable
- Visor panorámico en policarbonato tratado antirrayado y disolventes
- Botella en acero/composite de 2l 300 bar con reductor fabricado en latón y cromado
- Cinta cuello
- Precinto
- Arnés de cabeza a cinco puntos de ajuste y facial en EPDM
- Regulador automático a demanda con carcasa en material plástico reforzado
- Bolsa transporte de alta visibilidad con bandas reflectantes

M 900

Diseño tipo nido de abeja para minimizar la resistencia respiratoria

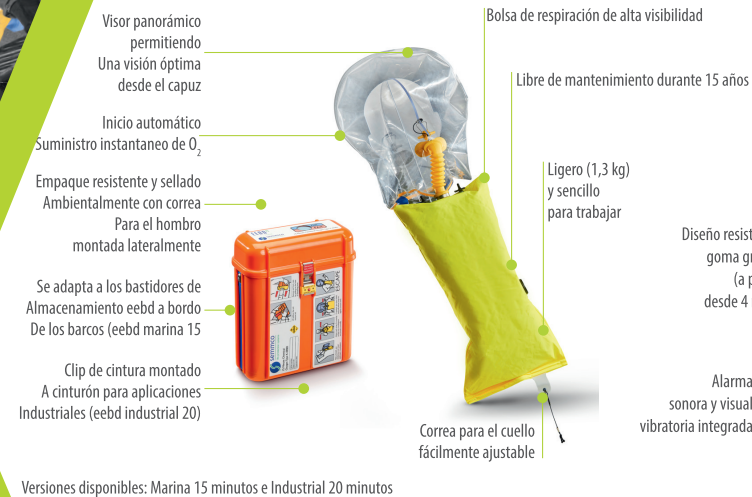
FUGE



- Visor de PVC con tratamiento antivaho
- Capuz en tejido laminado de PVC de alta visibilidad
- Mascarilla de silicona
- Tejido laminado de PVC
- Válvula de exhalación externa
- Arnés elástico autoajustable
- Filtro ABEK/ABEK P
- Collar de PU elástico

H 900

EQUIPO DE ESCAPE EEBD



- Visor panorámico permitiendo una visión óptima desde el capuz
- Inicio automático suministro instantáneo de O_2
- Empaque resistente y sellado ambientalmente con correa para el hombro montada lateralmente
- Se adapta a los bastidores de Almacenamiento eebd a bordo De los barcos (eebd marina 15)
- Clip de cintura montado A cinturón para aplicaciones Industriales (eebd industrial 20)
- Bolsa de respiración de alta visibilidad
- Libre de mantenimiento durante 15 años
- Ligero (1,3 kg) y sencillo para trabajar
- Correa para el cuello fácilmente ajustable
- Alarma sonora y visual vibratoria integrada
- Único botón, fácil manejo con guantes

Versiones disponibles: Marina 15 minutos e Industrial 20 minutos

DETECTOR DE GASES TETRA 4

- Diseño resistente, carcasa de goma gruesa antigolpes (a prueba de caídas desde 4 m en hormigón)
- Resistente al agua y al polvo conforme a IP65 e IP67
- Alarma sonora y visual vibratoria integrada
- Único botón, fácil manejo con guantes
- Multigas, 4 gases: Monóxido de carbono (CO), Ácido sulfhídrico (H₂S), Reducción de oxígeno (O₂), Explosividad
- Pantalla retroiluminada, volteo automático, permite fácil visualización al usuario



- Versiones disponibles: 10, 15 y 30 minutos
- Inicio automático suministro instantáneo de O_2
- Ligero (1,6 kg) y sencillo para trabajar
- Visor panorámico permitiendo una visión óptima desde el capuz
- Alarma de seguridad acústica y visual que indica al usuario el bajo nivel de oxígeno
- Libre de mantenimiento durante 12 años
- Sellado de cuello único de látex y diseño de máscara buconasal

EQUIPO DE ESCAPE DE OXIGENO QUIMICO

Certificación ATEX

