

SLS – SingleLine SCOUT

Equipo de seguimiento integrado

MSA
The Safety Company



El equipo de seguimiento integrado SLS de MSA combina las ventajas de la exclusiva tecnología de "tubo-en-tubo" SL de MSA con un sencillo sistema de seguridad para alerta personal (PASS). Se puede incorporar fácilmente a cualquier ERA AirGo o AirMaXX de MSA con sistema neumático SingleLine.

Un nuevo nivel para su ERA de MSA



SLS con llave de seguridad

Uso sencillo – Seguridad incrementada

- Activación rápida y sencilla con tan solo abrir la botella; con comprobación de estanquidad integrada de uso opcional
- Dos mediciones de presión independientes (manómetro analógico y sensor de presión)
- Manómetro luminiscente con LEDs multicolor integrados (verde, amarillo y rojo) para indicar el estado de la presión
- Control intuitivo con un solo botón para un funcionamiento sencillo y para reducir la interacción
- Los procedimientos de alarma incluidos se activan de forma automática o manualmente utilizando el botón de socorro
- Alarmas visuales y acústicas identificables claramente (hasta 105 dB)
- Aviso de presión mecánico para mejorar la seguridad del usuario
- Luces ultrabrillantes adicionales para auxilio en caso de activación de cualquier alarma del SLS
- El sensor de movimiento incorporado activa la alarma total (hasta 24 horas con nivel sonoro máximo)
- Llave de seguridad opcional para activar manualmente la detección de movimiento o para silenciar las alarmas acústicas



SLS con SingleLine y reductor de presión

Mantenimiento sencillo – Coste de propiedad

- Diseño con coste de propiedad reducido
- Readaptación sencilla en cualquier ERA de MSA mediante el acoplamiento del SLS en cualquier ERA SingleLine existente con clip integrado
- Comprobación como un manómetro estándar (gracias al sensor digital, no es necesario realizar otras pruebas neumáticas ni calibraciones)
- Las pilas con una capacidad hasta 8 veces superior y peso un 38% más ligero en comparación con las pilas estándar garantizan una gestión eficiente en estado de espera (más de 12 meses)



Registro de incidencias con software A2

Seguimiento y documentación sencillos – Software MSA A2

- Seguimiento de todos los eventos durante el funcionamiento con un archivo de registro de incidencias generado de forma automática para su revisión
- Transmisión de datos inalámbrica segura al kit RFID del SLS conectado al software A2 de MSA
- Los registros de incidencias transferidos se almacenan en la base de datos conectada y se pueden seleccionar y analizar de forma sencilla
- Variedad de ajustes y configuraciones opcionales según los reglamentos locales o las preferencias del usuario (p. ej., avisos de presión, umbrales para los ajustes de los LEDs o comprobación de estanquidad)

Segunda conexión de media presión

Para la conexión de un segundo usuario o RespiHood de MSA (capuz de rescate)

Iluminación automática del manómetro

Indica el estado de la presión (verde, amarillo y rojo) al elevar el SLS y cuando se supera un umbral de presión

Ranura para llave de seguridad SLS opcional

Activación de la detección de movimiento

Cámara acústica

Distintos patrones acústicos para los avisos relacionados con la presión y la alarma total

Luces para auxilio ultrabrillantes

Activadas con alarma

Interfaz inalámbrica

Para un seguimiento y una documentación sencillos

Indicación del estado de las pilas

Permite consultar el estado de las pilas sin tener que encender el dispositivo

Silbato mecánico

Aviso de presión baja en la botella

Conexión de media presión

Manómetro luminiscente

Lectura sencilla gracias al ángulo de 20° de la carcasa

Botón de socorro

Para la alarma manual

Ranura para llave de seguridad SLS opcional

Activación de la detección de movimiento



Sensor de presión electrónico

Activación automática al abrir la botella



Manómetro con iluminación




Luces para auxilio activadas



Segunda conexión

Especificaciones técnicas

Certificaciones
CE 0158 EN137 Ex ia IIC T4 Ga -30°C - +60°C IECEX: II 1G Ex ia IIC T4 Ga -30°C - +60°C
Ajuste del SingleLine
Clip en U del SingleLine SCOUT
Pila
Alimentación con 2 pilas AA Energizer Ultimate L91 Lithium (4 pilas AA Energizer Ultimate L91 Lithium incluidas en el suministro)
Peso
775 g (incl. pilas)
Dimensiones


Información para pedidos

SLS – SingleLine SCOUT	
Referencia	Descripción
10183243	SLS* con 2 conexiones de media presión
10184951	SLS* con 1 conexión de media presión
bajo pedido	Configuraciones con ERA AirGo o AirMaXX

*incl. 4 uds. de pilas AA, sin línea de presión

Accesorios	
Referencia	Descripción
10186697	Llave de seguridad SLS, conjunto de 10 uds.
10185625	Pila AA, Energizer L91 Ultimate, 4 uds.
10189001	Kit RFID SLS

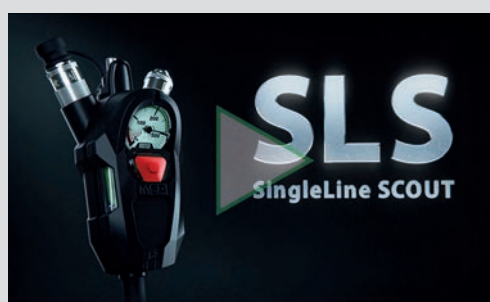


Kit RFID



Llave de seguridad

Readapte su antiguo ERA de MSA con un nuevo sistema neumático: alpha SL SingleLine. Junto con el reductor de presión SL, se reducen el peso y los requisitos de mantenimiento.



Escanee el código QR para descubrir un nuevo nivel de seguridad en su ERA de MSA.

Vea nuestro vídeo del SLS en el canal de YouTube de MSA:
http://msane.ws/SLS_ES



No olvide seguirnos para no perderse nunca los nuevos vídeos de MSA: [youtube.com/MSAsafety](https://www.youtube.com/MSAsafety)



Su contacto directo

España
Narcís Monturiol, 7
Pol. Ind. del Sudoeste
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel +34 93 3725162
Fax +34 93 3726657
info.es@MSAsafety.com

Delegaciones
Centro 91 4133143-44
Norte 639 350333
Sur 649 779153
Levante 620 241655
Galicia 618 014654