



## EQUIPO RESPIRATORIO DE EVACUACIÓN



AERIS MINI

El Aeris Mini se ha diseñado para las operaciones de evacuación en entornos tóxicos o pobres en oxígeno.

Ligero, cómodo y diseñado para una rápida colocación, el Aeris Mini garantiza la protección respiratoria del usuario. Ofrece una extraordinaria seguridad y facilidad de uso.



Petróleo  
y gas



Química



Nuclear



Evacuación

**El Aeris Mini es un equipo respiratorio de aire comprimido y presión positiva desarrollado para una evacuación de emergencia en entornos tóxicos o pobres en oxígeno.**

## COMODIDAD

- Ligero, ofrece la mejor relación duración/tamaño posible.
- Compacto, permite una gran libertad de movimiento.
- Máscara completa Panoramasque: su diseño ergonómico se adapta a cualquier forma facial y su lente de gran ángulo con revestimiento antiarañazos garantizan un campo de visión panorámica sin distorsión óptica (lente Triplex opcional). La máscara facial, la semimáscara interna y el facial de la máscara están elaborados en EPDM de alto rendimiento (polímero especial). Su estructura ofrece una resistencia óptima en entornos químicos y de incendios.
- Válvula de dosificación de presión positiva activada por la primera respiración con cierre rápido Sx-Pro.

Compacta, ergonómica y robusta. Ofrece una comodidad respiratoria excelente en cualquier nivel de carga de trabajo para el usuario, gracias a su mínima resistencia a la respiración. Equipada con dos grandes puntos de fijación, puede ponerse y quitarse fácilmente llevando guantes.

## SENCILLEZ

- La cinta ajustable para el hombro permite la rápida colocación del respirador y una fácil adaptación.
- Manómetro integrado en la válvula del cilindro.

## SEGURIDAD

- Integrado en mochila resistente a las salpicaduras químicas para el transporte.
- Acceso instantáneo a la máscara.
- Pitido de alarma que indica el fin del funcionamiento.



AERIS MINI

## ESPECIFICACIONES

Dimensiones con cilindro de aire de 3 l a 200 bares (an x al x prf)	480 x 225 x 260 mm
Peso del equipo completo con cilindro de aire de 3 l a 200 bares.	5,5 kg aproximadamente
Duración	15 minutos aproximadamente
Activación de la alarma	55 ± 5 bares
Volumen de la alarma	> 90 dBA
Temperatura aprobada	-15 °C/+60 °C
Aprobación de tipo del respirador	EN 402
Aprobación de tipo de la máscara completa	EN 136 clase III

## INFORMACIÓN PARA PEDIDO

	REFERENCIAS
Aeris Mini con válvula de dosificación Sx-Pro y máscara completa Panoramasque con cinta para la cabeza de 5 puntos de fijación sin cilindro de aire. Sin cilindro de aire	1815357
Cilindro de aire de acero de 3 l a 200 bares vacío, manómetro integrado, 15 minutos	1822559
Aeris Mini con válvula de dosificación Sx-Pro y máscara completa Panoramasque con cinta para la cabeza de 5 puntos de fijación sin cilindro de aire. Con cilindro de aire de acero de 3 l a 200 bares vacío, manómetro integrado, 15 minutos	1815374

**Otras combinaciones disponibles: póngase en contacto con nosotros para obtener más información.**

## HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

### SPERIAN PROTECTION IBERICA (SA)

Calle Josefa Valcárcel 24 - 5ª Planta  
CP. 28027 Madrid - ESPAÑA  
Tel: +34 916764521  
Fax: +34 91 6770898  
Email: info-spain.hsp@honeywell.com

[www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)

DOC3024

Para obtener más información, visite [www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com).  
©2012 Honeywell International Inc. Todos los derechos reservados.

**Honeywell**