



# Respirador motorizado con purificador de aire EVA

## Especificaciones de la ofertas

### Especificaciones del ventilador

- Homologación NIOSH
- Requiere un filtro HE como máximo y un cartucho de combinación de filtros (OVAGHE) como máximo
- Compartimento interno para batería (no hay cables de batería externos a conectar)
- Lengüeta de bloqueo de filtro para confirmación visual de una correcta instalación
- Alarma de voltaje bajo de 77 dBA
- Alarma de flujo bajo de 77 dBA
- Active Flow Technology (Bucle de retroalimentación de sensor de flujo masivo)
- Funcionamiento a dos velocidades seleccionable por el usuario (velocidad normal 7 PCM, alta velocidad para capuchas 8.5 PCM; velocidad normal 4.25 PCM, alta velocidad para máscaras 4.75 PCM)
- Tres longitudes disponibles para tubos de respiración

### Especificaciones de la batería

- Tecnología Li
- Indicador de carga para indicación visual de la capacidad restante
- 4-16 horas de funcionamiento con una sola batería

### Especificaciones del cinturón

- Vinilo o celda cerrada resistente a los agentes químicos
- Ajustable para tallas de cintura entre 71 cm (28") y 152 cm (60")
- Extensores de cinturón disponibles
- 16,5 cm (6.5") de altura en la región lumbar

### Especificaciones del cargador

- Cargador inteligente de un puerto con modo de carga de mantenimiento y diagnóstico opcional
- Cargador inteligente de tipo gang de seis puertos con modo de carga de mantenimiento

### Especificaciones de la capucha

- Factor de protección asignado (AFP) de 1000, independiente, por terceros
- 105 pulgadas cuadradas (677 cm<sup>2</sup>) como mínimo en la lente de visualización
- Capuchas con peto simple y doble disponibles
- Lentes de acetato, poliéster y PVC disponibles
- Máscaras de ajuste holgado disponibles
- Capuchas de Tychem<sup>®</sup> QC, Tychem<sup>®</sup> SL y Nomex<sup>®</sup> disponibles
- Suspensiones de pasador y trinquete disponibles

### Especificaciones de máscara completa

- Máscara completa de bajo perfil disponible en dos tallas
- Arnés para la cabeza de cinco correas fabricado en neopreno con cinco hebillas de liberación rápida de nylon superresistente
- Lente de policarbonato de una pieza, con revestimiento resistente, reemplazable en el terreno y diseñada para cumplir los requisitos ópticos, de impacto y penetración de ANSI 787.1-1989
- Lente con corrección óptica para desequilibrio prismático y alimentación
- Brida de silicona
- Pieza buconasal de silicona transparente
- Convertible para uso en operaciones de suministro de aire
- Un solo diafragma acústico centrado
- Cubiertas de lente de Mylar disponibles
- Paños antiniebla disponibles
- Kit para anteojos disponible

### Especificaciones de media máscara

- Hecha de silicona
- 3 tallas
- Convertible para uso en operaciones de suministro de aire

### Garantía

1 año de garantía limitada del fabricante para el comprador original a partir de la fecha de compra

#### Americas:

**Bullard**  
1898 Safety Way  
Cynthiana, KY 41031-9303 • USA  
Toll-free within USA: 877-BULLARD (285-5273)  
Tel: +1-859-234-6616  
Fax: +1-859-234-8987

#### Europe:

**Bullard GmbH**  
Lilienthalstrasse 12  
53424 Remagen • Germany  
Tel: +49-2642 999980  
Fax: +49-2642 9999829

#### Asia-Pacific:

**Bullard Asia Pacific Pte. Ltd.**  
LHK Building  
701, Sims Drive, #04-03  
Singapore 387383  
Tel: +65-6745-0556  
Fax: +65-6745-5176



©2012 Bullard. Todos los derechos reservados.  
DuPont™ Tychem<sup>®</sup> es una marca registrada de  
DuPont Company