



✓ Ver repuestos en p.2

Descripción

- ▶ Equipo de aire motorizado para uso con **e684** (Ref. 4441.600) o **g300** (Ref. 4900.000), con nivel de **protección TH3**.
- ▶ Niveles de flujo: Nivel 1: min. 150 nl/min* // Nivel 2: min. 200 nl/min* // Nivel 3: min. 250 nl/min. ** Todos los niveles son controlados y calibrados según la condiciones standard: 20°C y 1013.25hPa
- ▶ Material: PC+ABS
- ▶ Ventilador de alta calidad y larga duración y fusibles electrónicos.
- ▶ Ruido: máximo 60 db.
- ▶ Dimensiones: 222x213x92,6 mm.
- ▶ Peso: 1129 g (sin el cinturón); 1560 g (incluido el filtro, el cinturón y la batería).
- ▶ Características del filtro TH3P R SL
- ▶ Características de la manguera:
Longitud: 1160 mm.
Diámetro: 31 mm (interior).
Peso: 185 g.
- ▶ Batería recargable. La batería dura entre 10-20 h.
- ▶ Control y chequeo diario inteligente y automático del flujo de aire.
- ▶ Temperatura de trabajo: -5°C a +55°C (sin condensación).
- ▶ Se suministra con: ventilador y manguera, funda de protección, filtro, batería, cinturón y cargador.
- ▶ Cargador automático, microprocesador controlado. Voltaje primario 100-240Volt @ 50 Hz/60Hz con adaptadores universales.
- ▶ Tiempo de operación: -5°C a +55 °C (sin condensación).
- ▶ Tiempo de cambio batería: +0°C a +45°C (sin condensación).
- ▶ Garantía: 2 años desde la fecha de venta. Batería sin garantía.
- ▶ El sistema de respiración e3000 no debe usarse en ambientes IDLH (altamente peligrosos para la salud o la vida), en atmósferas que contengan menos del 17% de oxígeno o donde la concentración de toxinas sea tan alta que sea necesario una protección clase TH3. No ha sido evaluado en atmósferas explosivas o inflamables. El equipo no debe llevarse como protección contra gases o vapores.

Tipo	Li-on pilas recargables	Li-on pilas recargables
Voltaje/capacidad	14.8V /2.5 Ah	14.8V /5.0 Ah
Ciclos de carga	>500	>500
Tiempo de operación Nivel 1*	10	20
Tiempo de operación Nivel 2*	7.5	15
Tiempo de operación Nivel 3*	6	12
Tiempo de carga	Aprox. 5 h	Aprox. 8 h
Peso	365 g	565 g

** El mínimo tiempo de operación se mide con un nuevo filtro a temperatura ambiente

STANDARDS

- ▶ **EN12941 (TH3)**
AS/NZS 1716





REPUESTOS EQUIPO e3000

Filtro para equipo e3000. Air purifying respirator (unidad)	Ref. 4088.100
Prefiltro para e3000. Air purifying respirator (pack 50 uds)	Ref. 4088.101
Protector contra chispas (blíster 2 uds)	Ref. 4088.102



WWW.SAFETOP.NET

