



✓ 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



WWW.SAFETOP.NET





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

