



**AMEREX® MODELO B270** EXTINTOR DE AGUA  
PULVERIZADA-DESIONIZADA

**ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ET-B270**  
**PRIMER EXTINTOR CON CERTIFICACIÓN UL - CLASE AC**  
Diseñado, Introducido y Fabricado en USA por Amerex Corporation

**CAPACIDAD DE CARGA: 6.6 L (1 ¾ GAL)**

**USO:** UCI: Unidades de Cuidados Intensivos, Salas de Resonancia Magnética, Neonatos, etc.

Oficinas Elegantes, Archivos, Colegios, Clínicas, Discotecas, Industria Alimenticia, Centros de Cómputo, Museos, Asilos, Oficinas en edificios, Centros de Resonancia Magnética, Ambientes cerrados para eventos, espectáculos y todo lugar que requiera proteger la salud y EVITAR EL PANICO de los ocupantes por la descarga de un agente extintor toxico.

**RATING UL: 2A:C** (Aprobación simultanea UL y ULC)

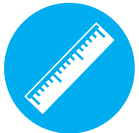
APTO Para proteger RIESGOS ALTOS clase A y C en presencia eléctrica (100,000 voltios)

**CERTIFICACIONES/APROBACIONES:**

ANSI UL/8, ANSI/UL 711, FM, ISO 9001, ISO 14001.NFPA 10. Certificado por UL para fuegos de Clase A y ELÉCTRICOS Instrucciones originales en español. (NTP 350.043-1) Cumple NTP 833.030, 350.043.1, 350.062. Aprobación para uso en equipos de Resonancia Magnetica



**NO conductor eléctrico hasta 100,000 VOLTIOS**



**MEDIDAS**

Altura: 62 cm.  
Ancho: 28 cm

Fondo/Diámetro:  
18 cm



**TIEMPO DE DESCARGA**

72 seg. de  
descarga continua



**TEMPERATURA**

de Trabajo:  
4 °C a 49 °C



**PESO**

9.45 kg  
aprox.



**ALCANCE**

3 - 4.5 Metros.  
(10-12 pies)

**CILINDRO DE ACERO INOXIDABLE PULIDO**

EXCLUSIVA SOLDADURA SIN GRIETAS, PINTURA ESPECIAL DE GLOSS DE ALTO POLIESTER

**COMPONENTES ESPECIALES:**

- 1 Doble Abrazadera de manguera tobera Celeste de resistente policarbonato sin superficies Punzo-cortantes.
- 2 Base Celeste Aislante de la Electricidad Evita riesgos al usuario en caso de contacto eléctrico por la base del cilindro.
- 3 Manijas Extra Largas y pasador de seguridad para operar inclusive con Guantes
- 4 Manijas con pre-formaciones para de los dedos del usuario. NO SON LISAS.
- 5 ACERO INOXIDABLE: Cilindro, Manija, Palanca, Pasador y Vástago de válvula.
- 6 Cuerpo de cabezal y Conectores de Manguera en BRONCE con CROMO-PLATA

**CARACTERÍSTICAS ESPECIALES:**

- NO MAGNETICO (Extintor y Colgador)
- Aprobado para equipos de Resonancia Magnética (MRI) **Probado a 11.7 Tesla.**
- Descarga Inofensiva-La Descarga Accidental NO PRODUCE DAÑOS.
- NO TOXICO. No Produce Shocks Térmicos o Estáticos
- Entrenamiento Mínimo - SIMPLE DE USAR

**GARANTIA\*:** CINCO (5 años) contra defectos de fábrica.

\*Garantía sujeta a que el servicio técnico se realice por una empresa autorizada AMEREX Corporation, conforme al manual del fabricante y NFPA 10 y con repuestos originales.



**IDENTIFICACIÓN:**

Etiqueta Protegida con rombos pre cortados contra rehúso en otro extintor. Código QR con información de modelo, número de serie y año de fabricación.



Servicio Técnico Amerex autorizado en Perú. Taller 100% equipado conforme NTP 833.026

Cómo se Fabrica un  
**EXTINTOR AMEREX**

www.goo.gl/StQZX1