



AMEREX® MODELO 397

EXTINTOR
HALOTRON I

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ET-397

ATENCIÓN: NO USAR EN ESPACIOS CONFINADOS DE MENOS DE 44 METROS CÚBICOS

CAPACIDAD DE CARGA: 11 Libras

USO: INDUSTRIAL, COMERCIAL

Recomendado para Equipos Electrónicos sensibles, Aviación, Centros de Cómputo, Museos, etc.

RATING UL: 1A:10B:C

(Aprobación simultanea UL y ULC)

APTO Para riesgos pequeños clase A
Riesgos medios (moderados) Clase B y Clase C
No conductor eléctricos hasta 100,000 voltios

CERTIFICACIONES/APROBACIONES:

APROBACION FAA para USO AERONAUTICO.

ANSI UL/2129, ANSI/UL 711, ISO 9001, ISO 14001.NFPA 10.

Aprobado por UL para fuegos Clase A, Clase B y ELECTRICOS.

Instrucciones originales en español.

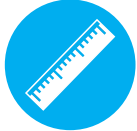
Cumple NTP 833.030, 350.043, 350.062.

Aprobación para uso marino (USCG / UL marine Type). (Abrazadera 812)



PRESIÓN DE PRUEBA 375 PSI

PRESIÓN DE TRABAJO 125 PSI



MEDIDAS

Altura: 55.57 cm.
Ancho: 23.49 cm
Fondo/Diámetro: 15.24 cm



TIEMPO DE DESCARGA

9 seg. de
descarga
continua



TEMPERATURA

de Trabajo:
-40° C a 49° C



PESO

10.20 kg
aprox.



ALCANCE

4.5 M
(12 PIES)

COMPONENTES ESPECIALES:

- 1 Manguera con certificación UL con Presión de prueba de 500 PSI. Pitón cónico.
- 2 MANIJA, PALANCA, vástago de válvula y pasador de seguridad de ACERO INOXIDABLE.
- 3 Manijas Extra Largas y pasador de seguridad para operar inclusive con Guantes
- 4 Resistente cuerpo de válvula de BRONCE, acabado en cromo plata.
- 5 125 PSI, manómetro UL especial para Halotron.
- 6 Cilindro de un solo cuerpo sin costuras.
- 7 Base REFORZADA con pared doble para uso severo.

8 MANIJAS DE ACERO INOXIDABLE:

NO ES LISA como en otras marcas, El Diseño Ergonómico para la mano del usuario evita que se resbale logrando un agarre perfecto

BASE DOBLE REFORZADA PARA USO SEVERO.

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.

