



AMEREX® MODELO B394TS EXTINTOR HALOTRON I

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ET-B394TS

ATENCIÓN: NO USAR EN ESPACIOS CONFINADOS DE MENOS DE 22 METROS CÚBICOS

CAPACIDAD DE CARGA: 5.5 Libras

USO: AVIACIÓN Y TELECOMUNICACIONES
Recomendado para Aviación, Telecomunicaciones, Equipos Electrónicos Sensibles, etc.

RATING UL: 5B:C

(Aprobación simultánea UL y ULC)
APTO Para proteger Riesgos Clase B y Clase C
No conductor eléctricos hasta 100,000 voltios

CERTIFICACIONES/APROBACIONES:

APROBACION FAA para USO en AVIACION. (DOT/FAA/AR-01/37)
ANSI UL/2129, ANSI/UL 711, ISO 9001, ISO 14001.NFPA 10.
Aprobado por UL para fuegos Clase B y ELECTRICOS.
Instrucciones originales en español.
Cumple NTP 833.030, 350.043, 350.062.
Aprobación para uso en Aviación (FAA)



PRESIÓN DE PRUEBA 450 PSI

PRESIÓN DE TRABAJO 150 PSI



MEDIDAS

Altura: 38.1 cm.
Ancho: 13.03 cm
Fondo/Diámetro:
10.8 cm



TIEMPO DE DESCARGA

9 seg. de
descarga
continua



TEMPERATURA

de Trabajo:
-40° C a 49° C



PESO

4.5 kg
aprox.



ALCANCE

4.5 M
(12 PIES)

COMPONENTES ESPECIALES:

- 1 Base REFORZADA con pared doble para uso severo.
- 2 Cilindro de un solo cuerpo sin costuras
- 3 Pitón cónico de aluminio sólido de alta calidad.
- 4 No existen partes de plástico.
- 5 Abrazadera DOBLE, pintura marina.
- 6 Protector de manija.
- 7 Sin bordes punzo-cortantes.

8 MANIJAS:

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.



EXTINTOR AMEREX
CON BASE REFORZADA

OTROS



IDENTIFICACIÓN:

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



ABC Importaciones y Servicios S.R.L.

Certificación ISO 9001
en **Mantenimiento de Extintores**



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

Cómo se Fabrica un
EXTINTOR AMEREX

www.goo.gl/StQZX1