

# **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ET-334**

### CAPACIDAD DE CARGA: 100 LB.

USO: Para Trabajo Pesado (HEAVY DUTY)
INDUSTRIAL - COMERCIAL

### **RATING UL: 20B:C**

(Aprobación simultanea UL y ULC) APTO Para proteger RIESGOS MODERADOS clase B en presencia eléctrica (100,000 voltios)

#### **CERTIFICACIONES/APROBACIONES:**

ANSI UL/154, ANSI/UL 711, ISO 9001, ISO 14001.NFPA 10. Aprueba Inspección OSINERGMIN e INDECI Instrucciones originales en español. Cumple NTP Indecopi 833.030, 350.043, 350.062, 350.027. Aprobación para uso marino (USCG / UL marine Type).





NO conductor eléctrico hasta

100,000 **VOLTIOS** 







Altura: 120 cm. Ancho: 58.4 cm Fondo/Diámetro: 122 cm



TIEMPO DE DESCARGA 44 (+/- 5) seg. de descarga continua



de Trabajo: -30° C a 49° C



210 kg aprox.



3 - 4.5 Metros. (10-15 pies)



CILINDRO DE ACERO DE UN SOLO CUERPO SIN COSTURAS

## **COMPONENTES ESPECIALESI**

DOBLE CAPA DE PINTURA MARINA CONTRA LA CORRICON ACABADO EN COLOR ROJO

- Válvula de disparo rápido manija tipo "T" de bronce.
- Válvula shut-o ffde ACERO INOXIDABLE integrada a la tobera.
- 3 Pintura especial para protección en ambientes corrosivos/marinos.
- 4 Ruedas 100 % neumáticas de 16"x4.
- 5 Precinto de Seguridad: Original de fabrica.
- 6 Cargados y aprobados en fabrica (USA)
- 7 Diseñado para ser trasladado y descargado por una sola persona sin dificultad
- 12 M. de manguera UL de alta presión con terminales acabada en níquel cadmio
- 9 Etiqueta de Aluminio resistente

APROBACION 3AL2250

Cómo se Fabrica un EXTINTOR AMEREX

CARRUAJE ÚNICO CON DISEÑO ANTI-CAIDAS fectos de fábrica.

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.



ABC Importaciones y Servicios S.R.L.

Certificación ISO 900

ISO ROLL A PROCESS

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



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