

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ET-490

CAPACIDAD/USO: 125 LB.

USO: INDUSTRIAL - COMERCIAL Especial para HIDROCARBUROS HEAVY DUTY (Trabajo Pesado)

RATING UL: 320B:C

(Aprobación simultanea UL y ULC) APTO Para proteger RIESGOS ALTOS Clase B. (En presencia eléctrica)

CERTIFICACIONES/APROBACIONES:

ANSI UL/299, ANSI/UL 711, ISO 9001, ISO 14001.NFPA 10. Aprueba Inspección de OSINERGMIN. Instrucciones originales en español. Cumple NTP 833.030, 350.043, 350.062, 350.026. Aprobación para uso marino (USCG / UL marine Type).









NO conductor eléctrico hasta 100,000 VOLTIOS



-40° C a 49° C









156 kg aprox.



Altura: 136 cm. Ancho: 71 cm Fondo/Diámetro: 102 cm

Máxima protección contra la corrosión con DOBLE CAPA de pintura marina



MANIJAS PROFESIONALES ERGONÓMI

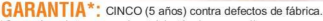
A CADA EXTREMO DE LA MANGUERA (EN EL CILINDRO Y EN EL PITÓN)

Válvula SHUT-OFF de disparo con manómetro, Pitón con válvula manija tipo herradura en bronce acabado cromo manija tipo herradura plata, válvula de alivio, Manguera de descarga bronce commerciabado con certificación UL. 15 m. de largo x 3/4". cromo plata



Onexión movible Swivel que evita la torcedura de la manguera

- Conexiones de bronce aprobadas para uso Maria
- Protector de Manómetro de ACERO INOXIDABLE
- 4 Ruedas de caucho semi-neumáticas de 16" para desplazamiento suave
- Ingreso independiente para recarga de 3" con tapa de bronce acabado cromo plata.
- 🌀 Diseño único de CARRUAJE que provee protección tipo encajonado a ambos lados del cilindro
- Contenedor del agente extintor, así como una plataforma muy bien balanceada para el transporte y operación. Provisto de sujetador de manguera y pitón para trabajo pesado y de
 - 2 soportes tipo oreja para ser fácilmente izado hacia y desde plataformas.



*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. **CILINDRO APROBACION**

IDEAL PARA TRANSIT PASADIZOS ANGOSTOS Y ESPACIOS CONFINADOS

