



AMEREX® MODELO 423

EXTINTOR DE
POLVO QUIMICO SECO ABC

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ET-423 Para Trabajo Pesado

Modelo presurizado con nitrógeno para temperaturas bajo cero hasta -54 °C

CAPACIDAD DE CARGA: 20 LB.
USO: COMERCIAL - INDUSTRIAL

RATING UL: 10A:120B:C

(Aprobación simultanea UL y ULC)

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

CERTIFICACIONES/APROBACIONES:

ANSI UL/299, ANSI/UL 711, ISO 9001, ISO 14001.NFPA 10. Aprueba Inspección 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

PRESIÓN DE TRABAJO 195 PSI



MEDIDAS

Altura: 61 cm.
Ancho: 26 cm
Fondo/Diámetro:
17.8 cm



TIEMPO DE DESCARGA

30 seg. de
descarga
continua



TEMPERATURA

de Trabajo:
-54° C a 49° C



PESO

17.3 kg
aprox.



ALCANCE

6.4 M.

CILINDRO DE ACERO DE UN SOLO CUERPO SIN COSTURAS

COMPONENTES ESPECIALES:

- Calidad de Pintura marina libre de residuos o impurezas.
- Cabezal y Vástago de bronce. Resorte de válvula de acero inoxidable.
- Abrazadera sin superficies punzo cortantes.
- Manguera con certificación UL.
Presión de trabajo: 250 PSI, Presión de Prueba: 500 PSI
- Tobera cónica dieléctrica de 4"

MANIJAS DE ACERO INOXIDABLE:

El Agarre es de diseño ergonómico para la mano del usuario evitando que se resbale logrando un agarre perfecto y seguro. NO ES LISO como en otras marcas

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.



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