



Halotron

Manufacturado y Probado por los
Estandares ANSI/UL

AMEREX es una Firma Registrada por
ISO 9001-2000

Tenemos un Modelo aprobado por la FAA
(Modelo B394TS)

ACEPTABLE PARA EL MEDIO AMBIENTE

- ★ Aprobado EPA (Environmental Protection Agency) como "Agente Limpio" para riesgos de Clase A, B y C
- ★ Bajo Potencial de calentamiento Global de Atmósfera (GWP)
- ★ Bajo potencial de Depreciación de la Capa de Ozono (ODP)
- ★ Una vida Atmosférica corta

LIMPIO

- ★ No deja residuos polvorosos

AMISTOSO AL USUARIO

- ★ Máxima visibilidad durante la descarga
 - ★ No provoca conductividad de electricidad al operador
 - ★ No produce choque térmico ni estático
 - ★ Tiene etiquetas con Código de barras
- (Rango de Temperatura -40° F a 120° F)

Nota: Vienen en cilindros de 5, 11, 15-1/2 lbs., y todos están aprobados por el Servicio de la Guarda Costas de los Estados Unidos con el soporte ajustador listado en la etiqueta UL también están disponibles en unidades de 65 y 150 Lbs.

SPECIFICATIONS	HALOTRON I					
	ALUMINUM				BRASS, CHROME PLATED	
VALVES						
Size & Capacity (lbs.)	1.4	2½	5	5½	11	15½
Application	Nozzle				Hose & Nozzle	
Model Number	A384T	B385TS	B386T	B394TS	397	398
UL & ULC Rating	1B:C	2B:C	5B:C	5B:C	1A:10B:C	2A:10B:C
Shipping Weight (lbs.)	3¾	5¼	9½	10	22½	27½
Height (in.)	10	15½	15¼	15¼	21½	21¼
Width (in.)	3½	5½	5¼	5¼	9¼	9¼
Depth (Diam. - in.)	2 7/8	3	4¼	4¼	6	6
Range (ft.)	6 - 8	6 - 10	9 - 15	9 - 15	9 - 15	12 - 18
Discharge Time (sec.)	9	9	9	9	9	14
Available with Chrome Plated Cylinder	Yes	Yes	Yes			
Standard Bracket	Vehicle	Vehicle	Vehicle Marine	Aircraft	Wall	Wall

HALOTRON I ALMACENADOS PRESURADIZADOS



APROVADO POR LA FAA
(Modelo B394TS)



Modelos
397
398

Modelos
A384T
B385TS
B386T
B394TS

HALOTRON I es un "Agente Limpio" carbón Hidroclorofluoro descargado como un líquido de evaporación rápida que no deja residuos. Extingue efectivamente fuegos de Clase A y B por enfriamiento y no conduce la electricidad hacia el operador. El Halotrón está presurizado con Argón Gas y es un HCFC aprobado por EPA y FAA como mezcla B aprobado para usarse en fuegos Clase A, B y C. Tiene un GWP bajo de 0.04 – 0.024, un ODP bajo de 0.014 (doce veces mas bajo que el límite máximo permitido por EPA de 0.20) y una vida atmosférica baja (3-1/2 – 11 años). Halotrón se recomienda en áreas que antes estaban protegidas por extintores de Halón 1211 tales como cuartos de computadoras, instalaciones telefónicas, cuartos limpios, área de almacenamientos de datos, oficinas (para protección de equipos sensitivos electrónicos), botes, lanchas y vehículos.

Disponibles en unidades de 65 y 150 libras
Móviles (con ruedas)
LISTADO BAJO UL. – 6 AÑOS DE GARANTIA