

# EXTINTORES DE RUEDAS DIÓXIDO DE CARBONO

Protección de gran volumen con CO<sup>2</sup> provista en extintores de 50 o 100 lb con ruedas (cilindros de 2 a 50 lb).

MODELO	333	334
TIPO DE AGENTE	DIÓXIDO DE CARBONO	
LISTADO EN UL & ULC	20B:C	20B:C
CAPACIDAD (LB / KG)	50 / 22,7	100 / 45,4
PESO DEL ENVÍO (LB / KG)	257 / 116,6	461 / 209,3
ALTURA (PULG./CM)	47 / 119,5	47 / 119,5
ANCHO (PULG./CM)	23 / 58,4	23 / 58,4
PROFUNDIDAD (PULG./CM)	48 / 122	48 / 122
TIEMPO DE DESCARGA (SEG.)	44+-5	74 +-8
RANGO DE DESCARGA (PIES / M)	10 - 15 / 3,04 - 4,57	
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (F / C)	De -22° a +120° / De -30° a +49°	
LONGITUD DE MANGUERA (PIES / M)	40 / 12,1	40 / 12,1
DIÁMETRO DE MANGUERA (PULG./ CM)	.25 / 0,635	.25 / 0,635
RUEDAS [COMPLETAMENTE NEUMÁTICAS] (PULG./ CM)	16 X 4 / 40,64 X 10,16	
APROBADO POR USCG	SI	

Construcción robusta y fácil de operar con una válvula de “apertura rápida”, válvula con mango en ‘T’ y una válvula de corte montada en la bocina. Una elección lógica en áreas donde se requiere un agente extintor no contaminante de Clase B:C y donde los extintores portátiles no proporcionan una protección adecuada.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Carretillas en acero de gran resistencia.
- Válvula de latón de apertura rápida.
- Válvula de descarga cromada de agarre a presión.
- Manguera de alambre trenzado reforzado y bocina resistente a los golpes para reducir la electricidad estática.
- Accesorios de latón para manguera.
- Placas de identificación UL/ULC bilingües (inglés/español) con código de barras.
- Pictograma de instrucciones de gran tamaño.
- Cilindro DOT/TC con válvula de latón de apertura rápida.
- Gas limpio, no contaminante e inodoro.
- 5 años de garantía.



Estándares de prueba: CAN/ULC S503 y ANSI/UL 154. CAN/ULC S508 y ANSI/UL 711.

Opciones disponibles: Diseño estacionario de 100 lb - Modelo 335, Ruedas Semi-neumáticas.