

EXTINTORES CON RUEDAS - DIÓXIDO DE CARBONO

EXTINTORES DE DIOXIDO DE CARBONO por 50 y 100 lb.

Protección de CO₂ de gran volumen suministrada en extintores con ruedas por 50 o 100 libras (2 cilindros de 50 libras). Construcción resistente y fácil de utilizar con una válvula de asa en "T" de apertura inmediata y una válvula de cierre instalada en la bocina. Una elección perfecta en áreas donde se requiere un agente no contaminante de clase BC y una excelente opción en ambientes que precisan de un agente limpio.

CARACTERÍSTICAS

- Carritos de acero de alta resistencia
- Válvula de latón de apertura inmediata
- Válvula de descarga cromada con de agarre rápido
- Manguera trenzada de alambre reforzado y bocina resistente a los golpes para reducir la electricidad estática
- Racores de latón
- Etiqueta UL/ULC con código QR
- Pictograma grande de instrucciones
- Cilindro DOT/TC con válvula de latón de apertura inmediata
- Gas inodoro, limpio y no contaminante
- 5 años de garantía



333

334

ESPECIFICACIONES	DIÓXIDO DE CARBONO	
NÚMERO DE MODELO	333	334
TIPO DE AGENTE	DIÓXIDO DE CARBONO	
CLASIFICACIÓN UL Y ULC	20BC	
CAPACIDAD (LBS. / KG)	50 / 22,7	100 / 45,4
ENVÍO WT. (LBS. / KG)	257 / 116,6	461 / 209,3
ALTURA (IN. / CM)	47 / 119,5	
ANCHO (IN. / CM)	23 / 58,4	
PROFUNDIDAD (IN. / CM)	48 / 122	
TIEMPO DE DESCARGA (SEG.)	44+5	74+8
CILINDRO	PUNTO 3AA2015	PUNTO 3AA2015
ALCANCE DE DESCARGA (PIES / M)	10 - 15 / 3,04 - 4,57	
T.º DE FUNCIONAMIENTO (ºF / ºC)	-22º A +120º / -40º A +49º	
LONGITUD DE LA MANGUERA (PIES / M)	40 / 12,1	
DIÁMETRO DE LA MANGUERA (IN. / CM)	.5 / 1,27	
RUEDAS [SEMI-NEU] (IN. / CM)	16 X 4 / 40,64 X 10,16	
APROBADO POR LA USCG	SÍ	

SE AJUSTA A LAS NORMAS DE ENSAYO:

CAN/ULC-S503 - UL 154 Y
CAN/ULC-S508 - UL 711