

# EXTINTORES DE RUEDAS PRESIÓN DIRECTA

125/150, 300/350 lb Presión Directa - Agente Químico Seco tipo ABC, REGULAR, PURPLE K.

Los extintores tipo ABC & Purple K de 125 lb y los extintores tipo Regular de presión directa de 150 lb utilizan un cilindro de nitrógeno de 23 pies<sup>3</sup> con una válvula de latón de apertura rápida para presurizar y descargar completamente el cilindro de agente extintor.

NÚMERO DE MODELO	450	451	452	491	492	493
TIPO DE AGENTE	ABC	REGULAR	PURPLE K	ABC	REGULAR	PURPLE K
LISTADO EN UL & ULC	30A:240B:C	240B:C	320B:C	40A:320B:C	320B:C	320B:C
CAPACIDAD (LBS.)	125 / 57	150 / 68	125 / 57	300 / 136.07	350 / 158.75	300 / 136.07
PESO DEL ENVÍO (LBS.)	335 / 152	360 / 163	335 / 152	743 / 337,01	793 / 359,69	743 / 337,01
ALTURA (PULG./CM)	45 / 115		57 / 144,78			
ANCHO (PULG./CM)	24 / 61		34 / 86,36			
PROFUNDIDAD (PULG./CM)	36 / 92		39 / 99,06			
TIEMPO DE DESCARGA (SEG.)	52	60	53	60	70	67
RANGO DE DESCARGA (PIES / M)	30 - 40 / 9 - 12					
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (F / C)	65° a +120° / -54° a +49°.					
CILINDRO DE NITRÓGENO (PIES CÚB. / LITRO)	23 / 651		55 / 1557,43			
DISCOS DE RUPTURA DE SEGURIDAD (PSI / kPa)	400 - 500 / 2760 - 3450					
LONGITUD DE MANGUERA (PIES / M)	50 / 15,24					
DIÁMETRO DE MANGUERA (PULG./ CM)	.75 / 1,90		1 / 2,54			
RUEDAS (PULG./ CM)	16 X 4 / 40,64 X 10,16		36 X 6 / 91,44 X 15,24			
APROBADO POR USCG	SI					

Estándares de prueba: CAN/ULC S504 y ANSI/UL 299. CAN/ULC S508 y ANSI/UL 711.

Opciones disponibles: Ruedas de 36" x 6" con neumáticos de caucho antichispas, Manguera de 100 pies, Tapón de llenado con indicador de presión.

El tamaño compacto y las ruedas semi-neumáticas de 16" permiten una fácil maniobra y operación a través de puertas y pasillos estrechos por una sola persona. Una abertura de llenado de acero inoxidable de 4" con tapón de latón cromado resistente facilita el mantenimiento. Para riesgos de gran magnitud, elija los extintores tipo ABC o Purple K de 300 lb o los cilindros tipo Regular de presión directa de 350 lb con un cilindro de nitrógeno de apertura rápida de 55 pies<sup>3</sup>. Proporcionan una protección contra incendios económica y de calidad, con gran capacidad de volumen para áreas de alto riesgo con transporte y operación por una sola persona.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Collarines de acero inoxidable.
- Tapones de llenado de latón cromado.
- Accesorios de latón para manguera.
- Válvula de descarga con giro directo.
- Las ruedas anchas de 36" X 6" en acero permiten el movimiento en suelos arenosos o blandos.
- Cilindro, carretilla, soporte de manguera en acero de gran resistencia.
- Cáncamos de Elevación.
- Placas de identificación UL/ULC bilingües (inglés/español) con código de barras.
- Pictograma de instrucciones de gran tamaño.
- Cilindro de nitrógeno DOT/TC con válvula de latón de apertura rápida.
- 6 años de garantía.

