

# A B C QUÍMICO SECO

**A B CoDe múltiples fines** Los extintores utilizan un producto químico seco de fosfato de monoamonio especialmente fluidizado y siliconado. Aísla químicamente los fuegos Clase A al fundirse a aproximadamente 350 °F y cubre la superficie a la que se aplica. Sofoca y rompe la reacción en cadena de los incendios de Clase B y no conducirá la electricidad de regreso al operador.

## ESCABROSO

- Garantía del fabricante de 6 años
- Diseño de presión almacenada
- Cilindros de acero estirado confiables
- Pintura en polvo de poliéster de alto brillo duradera
- Construcción de válvula totalmente metálica
  - Válvula de latón para servicio pesado**
    - Cuerpo de válvula de latón cromado
    - Mango y palanca de acero inoxidable
  - Válvula de aluminio para servicio liviano a mediano**
    - Cuerpo de válvula de aluminio anodizado
    - Mango y palanca de aluminio anodizado
- Rango de temperatura -65 °F a 120 °F

## FÁCIL DE USAR

- Mantenimiento y servicio fáciles y económicos
- Pasador de tracción de bucle grande
- Etiquetas con código QR y bilingües



Válvula de aluminio  
**B417T**  
**B500/T**  
**B402/T**  
**B443**  
**B456**  
**A411**

## OPCIÓN

- Aprobado por USCG con soporte listado en la etiqueta UL
- Cilindros cromados (consulte el cuadro a continuación)



Válvula de latón  
**B424**  
**B461**  
**B441**  
**423**

## FABRICADO Y PROBADO

**SEGÚN LAS NORMAS ANSI/UL**  
 CUMPLE CON LA NORMA NFPA 10  
 ISO-9001/ISO-14001 CERTIFICADO  
 LISTADO UL

## CONFORME A LAS NORMAS DE

**PRUEBA:** CAN/ULC-S504 - ANSI/UL299  
 y CAN/ULC-S508 - ANSI/UL711



**DISPONIBLE EN RUEDAS  
 EXTINTORES**

La mayor selección de tamaños y opciones de extintores disponibles.

TIPO DE AGENTE	QUÍMICO SECO ABC									
TIPO DE VÁLVULA	ALUMINIO ANODIZADO						LATÓN CROMADO			
DISEÑO	BOQUILLA	BOQUILLA DE LA MANGUERA								
NÚMERO DE MODELO	B417T	B500/B500T	B402/B402T	B443	B456	A411	B424	B461	B441	423
CLASIFICACIÓN UL Y ULC	1A:10B:C	2A:10B:C	3A:40B:C	3A:40B:C	4A:80B:C	10A:120B:C	2A:10B:C	3A:40B:C	4A:80B:C	10A:120B:C
CAPACIDAD (LBS.)	2.5	5	5	6	10	20	5	6	10	20
PESO DE ENVÍO (LBS.)	5,25/5,5	9.25/9.5	9.25/9.5	12.75	18	36.5	10.5	14	19.5	38
ALTURA EN.)	15.5	15.25	15.25	dieciséis	20	24	15.5	16.25	20.5	24
ANCHO (PULGADAS)	5.75	7.25	7.25	7.75	7.75	10.25	8	8.5	8.75	10.25
PROFUNDIDAD (PULGADAS)	3	4.25	4.25	5	5	7	4.25	5	5	7
RANGO (INICIAL- PIES)	9-15	12-18	12-18	15-21	15-21	15-21	12-18	15-21	15-21	15-21
TIEMPO DE DESCARGA (SEG.)	9	14	14	14.5	22	30	14	14	22	30
CILINDRO CROMADO OPCIONAL	SÍ	SÍ	SÍ		SÍ			SÍ	SÍ	
SOPORTE INCLUIDO	PARED/VEHÍCULO			MURO			MURO			

