

# AGENTE QUÍMICO SECO TIPO ABC

**LOS EXTINTORES TIPO ABC o MULTIPROPÓSITO** utilizan un agente químico seco monofosfato de amonio especialmente fluidificado y siliconado. Aísla químicamente los incendios de Clase A, derritiéndose a aproximadamente 350°F y cubriendo la superficie sobre la que se aplica. Extingue y rompe la reacción en cadena de los incendios de Clase B y no conduce la electricidad de regreso al operador.



B424

B461

B441

423

## VÁLVULA DE LATÓN

## ROBUSTO

- 6 años de garantía del fabricante
- Diseño de presión almacenada
- Cilindros de acero estirado fiables
- Pintura en polvo duradera de poliéster de alto brillo
- Válvula de metal

### VÁLVULA DE LATÓN— DE GRAN RESISTENCIA

- Cuerpo de válvula de latón cromado
- Palanca y mango de acero inoxidable

### VÁLVULA DE ALUMINIO— BAJA A MEDIA RESISTENCIA

- Cuerpo de la válvula de aluminio anodizado
- Palanca y mango de aluminio anodizado

- Rango de temperatura: de -65°F a 120°F

## INTUITIVO

- Fácil y económico de mantener y reparar
- Etiquetas multilingües y con código QR

## OPCIÓN

- Aprobado por la Guardia Costera de EE.UU. (USCG) con etiqueta de soporte listado en UL
- Cilindros cromados (ver tabla a continuación)



B417/T

B500/T

B402/T

B443

B456

A411

## VÁLVULA DE ALUMINIO

## EXTINTORES CON RUEDAS DISPONIBLES



FABRICADO Y PROBADO SEGÚN LAS NORMAS UL  
CUMPLE CON LA NORMA NFPA 10  
CERTIFICACIÓN ISO-9001 / ISO-14001 LISTADO EN UL

SE AJUSTA A LOS ESTÁNDARES DE PRUEBA:  
CAN/ULC-S504 - UL 299 y  
CAN/ULC-S508 - UL 711

## LA MÁS AMPLIA SELECCIÓN DISPONIBLE DE TAMAÑOS Y VARIEDADES DE EXTINTORES.

TIPO DE AGENTE EXTINTOR	AGENTE QUÍMICO SECO TIPO ABC									
TIPO DE VÁLVULA	Aluminio anodizado						Latón cromado			
DISEÑO	Boquilla	Manguera y Boquilla					Manguera y Boquilla			
NÚMERO DE MODELO	B417/T	B500/B500T	B402/B402T	B443	B456	A411	B424	B461	B441	423
LISTADO EN 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 DEL 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 (PULG.)	15.25	15.25	15.25	16	20	24	15.5	16.25	20.5	24
ANCHO (PULG.)	5.5	7.25	7.25	7.75	7.75	10.25	8	8.5	8.75	10.25
PROFUNDIDAD (PULG.)	3	4.25	4.25	5	5	7	4.25	5	5	7
ALCANCE (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	
PRESIÓN NOMINAL DE FUNCIONAMIENTO	195 PSIG	195 PSIG	195 PSIG	195 PSIG	195 PSIG	195 PSIG	195 PSIG	195 PSIG	195 PSIG	195 PSIG
SOPORTE INCLUIDO	Vehículo	Pared/Vehículo			Pared		Pared			

