

# FICHA TÉCNICA

## EXTINTOR DE INCENDIOS A PRESIÓN DE DIÓXIDO DE CARBONO DE 5 LB

### DESCRIPCION

El extintor de dióxido de carbono de 2,2 kg de Buckeye se utiliza en incendios de clase "B" y "C".

Es ideal para plantas químicas y manufactureras, plataformas petrolíferas, patios ferroviarios, almacenes, obras de construcción, estacionamientos, muelles y grandes laboratorios. Dado que el CO<sub>2</sub> no deja residuos, se recomienda su uso en equipos electrónicos sensibles como computadoras, paneles de control, cajas eléctricas, etc.

### CARACTERISTICAS

- Fabricados de acuerdo con las normas ANSI/UL 154 y ANSI/UL 711. Los cilindros, que cumplen con las normas USDOT, se prueban a 3000 psi.
- Aprobado por la Guardia Costera de EE. UU. para el tipo B:C, tamaño I, cuando se utiliza junto con el soporte de montaje modelo 809, n.º de pieza 700226.
- Cilindro de aluminio recubierto de poliéster epoxi en polvo, válvula de latón chapado resistente y manija y palanca de acero inoxidable.
- El dióxido de carbono es un agente extintor sin residuos y respetuoso con el medio ambiente. Tiene un potencial de agotamiento de la capa de ozono (PAO) de 0 y un potencial de calentamiento global (PCG) de 1.

### ESPECIFICACIONES

**Capacidad del agente:** 5 lbs. / 2.27 kg

**Clasificación UL:** 5-B:C

**Peso de envío:** 13.75 lbs. / 6.3 kg

**Altura:** 17.375 in / 44.1 cm

**Anchura:** 8.25 in / 21 cm

**Diámetro del cilindro:** 5.25 in / 13.3 cm

**Tiempo de descarga:** 9 segundos

**Rango de descarga:** 4 – 8 ft / 1.2 – 2.4 m

**Rango de temperatura de funcionamiento:** -22° F to 120° F / -30° C to 49° C

### INFORMACIÓN DE PEDIDO

**Extintor de dióxido de carbono de 5 LB con gancho de pared**

P/N 45100

*Nota: Para obtener la aprobación de la Guardia Costera, también debe solicitar el soporte de montaje modelo 809, n.º de pieza 700226.*

*Consulte la lista de repuestos de Buckeye para obtener piezas de repuesto.*