

# FICHA TÉCNICA

## EXTINTOR DE AGUA A PRESIÓN DE 2.5 GALONES

El extintor de incendios de agua Buckeye proporciona protección eficaz y económica para riesgos combustibles comunes de clase A.

El extintor de agua utiliza agua pura como agente extintor y puede presurizarse con aire (o un gas inerte como el nitrógeno). Gracias a su válvula Schrader integrada, recargar la unidad es rápido, sencillo y económico.

El extintor está fabricado, probado y homologado según las normas ANSI/UL 626 y ANSI/UL 711.

**Usos típicos:** Para incendios combustibles comunes (incendios alimentados por madera, papel, tela, etc.) en oficinas, aulas, iglesias, salones de reuniones de hoteles/moteles y áreas de huéspedes.



ESPECIFICACIONES	
Modelo	500
Número de pieza	50000
Número de pieza	2A
Capacidad	2.5 galones (9.6 litros)
Presión de funcionamiento	100 psi (690 kPa)
Tiempo de descarga (Segundos)	50
Rango de descarga	45 – 55 ft. (13.7 – 16.8 m)
Rango de temperatura	40°F to 120°F (4.4°C to 49°C)
USCG Aprobación	Tipo A Tamaño II
Construcción del cilindro	Acero inoxidable
Peso de envío*	8.3 lbs. (3.7 kg) *Se envía vacío
Altura del extintor	24.5 in (62.2 cm)
Ancho con manguera instalada	9 in (22.9 cm)
Diámetro del cilindro	7 in (17.8 cm)
Hardware de montaje estándar	Gancho de pared