

# AGUA A PRESIÓN EXTINTOR Y UNIDAD MÓVIL

El Extintor de agua está especialmente **diseñado para fuegos de Clase A (Sólidos)**. El agua actuará contra el incendio de dos maneras, primero como agente enfriador absorbiendo el calor y de forma secundaria, sofocando el fuego mediante el vapor que provoca la ebullición del agua, ya que desplaza el oxígeno y los agentes de combustión.

CAPACIDADES DE 50 Y 9 LITROS



**50 LTS**

### Cilindro

Fabricado completamente en acero inoxidable o en lámina de acero con pintura blanca resistente a la corrosión

**9.46 LTS (10Lts)**

El extintor de agua a presión se recomienda para combatir fuegos originados por materiales combustibles comunes, como basura, madera y papel.

Capacidad	Válvula	Largo manguera (cm)	Tiempo descarga (s)	Alcance (m)	Presión Trabajo (MPa)	Altura (cm)	Diámetro (cm)
9.46 lts (10 lts)	Latón cromado	.40 m	45	9 m	1.2	56	17.7
50 lts	Latón cromado	5 m	100	10 m	1.2	113.5	45