



## EXTINTORES CO2 DE ALUMINIO



### ACCESORIOS

- Válvula en acero inoxidable.
- Manguera dieléctrica con corneta
- Cinturón ajustable de sujeción
- Soporte para instalación.
- Instructivo autoadhesivo

### CARACTERISTICAS EN CAPACIDADES 5,10 Y 15 LBS

- Agente Extintor: CO2
- Extinción: 21 BC- 34 BC - 55 BC
- Presión de Prueba: 215 BAR
- Diámetro : 130 mm - 176 mm-176 mm
- Altura: 470 mm- 530mm- 680 mm
- Volumen: 3,45 lts-6.43 Lts- 9.04 Lts
- Temperatura de operación-10 y 40C

### USOS

- Equipo diseñado para extinguir Fuegos Tipo B y C , donde Intervienen combustibles líquidos aun en presencia de corriente eléctrica.
- recomendado en aplicaciones industriales, paneles eléctricos, laboratorios y en general donde se requiera un agente limpio.

### VENTAJAS GARANTIA Y PRECAUCIONES

- Diseño sólido y ligero gracias al cilindro en aleación de aluminio con recubrimiento epoxi-poliesterico.
- Manijas en acero inoxidable de gran resistencia a la abrasión, corrosión y fatiga mecánica.
- Aplicación homogénea, segura y eficaz, gracias a su conjunto de boquilla tipo corneta y manguera dieléctrica.
- En fuegos tipo BC.
- Garantía por defectos de fabricación y vida útil de 15 años, en condiciones adecuadas de almacenamiento, uso y recarga.
- Cilindro presurizado vulnerable a cambios bruscos o extremos de temperatura.
- No es tóxico pero sofocante.
- No aplique al rostro.
- No accione sin manguera y corneta.
- Mantenimiento, carga y reparaciones disponibles a través de EXTINTORES ENVIGADO