

PROTECCIÓN CONTRA **INCENDIOS** 







Código	Tipo
135475	EXTINTOR CO2 5 KG EXANCO

## **EXTINTOR CO2 5 KG**

## DESCRIPCIÓN

Indicado contra incendios clase "BC". Este extintor puede ser utilizado en líquidos y gases inflamables y equipos energizados. No es conductor de electricidad, extingue el fuego desplazando el oxígeno. Se recomienda su uso en industrias, embarcaciones medianas, minería, bodegas, oficinas, bencineras, empresas que tengan máquinas o equipos eléctricos, etc. Cantidad según carga de combustible.

## CARACTERÍSTICAS \

- · Extintor tipo: Autoexpelente.
- · Naturaleza del agente: Dióxido de Carbono.
- · Nombre químico: CO2.
- $\cdot$  Contenido porcentual: 100%
- · Potencial de extinción: 5-B:C
- · Fuegos clase: BC
- · Contenido nominal: 5 Kg.
- · Peso cargado: 18,2 Kg.
- · Peso descargado: 13,3 Kg.

- · Aislante eléctrico: Hasta 100.000 Volts.
- · Temperatura límite de operación: -40°C < +49°C
- · Presión de trabajo testeada: 44 65 kg/cm2
- · Presión de ensayo testeada: 210 kg/cm2
- · Agente propulsor: CO2.
- · Altura del cilindro: 65 cm.
- · Diámetro del cilindro: 15 cm.
- · Material del cilindro: Acero de bajo contenido de carbono.
- · Tiempo de descarga: 18 -23 segundos.
- · Pintura: Poliéster en polvo electrostático.
- · Tipo de colgador: Soporte mural tipo gancho.

## **DATOS IMPORTANTES**

Diseñado y fabricado según las normas chilenas para cumplir con las exigencias del Decreto 369 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción y las del próximo Decreto 44 del Ministerio de Economía, Fomento y Turismo

Certificado por el laboratorio de ensayos "Ingeniería y Certificación Nacional Ltda, INCEN Ltda