EXTINTOR CO2 – BC 5 KG.



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 instalaciones eléctricas, industrias, bodegas, oficinas, bencineras, y empresas que tengan maquinas o equipos eléctricos, entre otros.

Ideal para incidentes eléctricos.

El extintor de dióxido de carbono se descarga como una nube blanca que apaga el fuego mediante la eliminación del oxígeno. Es un gas limpio, no contaminante, no posee olor y no deja residuos.

- Clasificación de extinción: para fuegos AB.
- Agente de extinción: Dióxido de Carbono.
- Certificado por CESMEC de Bureau Veritas.
- Garantía limitada por fallas de fábrica de 1 año.

Características técnicas	
Naturaleza del agente	Dióxido de carbono
Nombre químico	CO ²
Contenido porcentual nominal del compuesto activo	100%
Potencial de extincion	5 B:C
Para fuegos clases	BC
Contenido nominal	5 kg
Masa aprox. cargado	17.3kg
Masa aprox. descargado	12.3 kg
Aislante eléctrico	Hasta 100.000 volt.
T° limite de operación	-20°C + 48 °C
Presión de trabajo	58 kg / cm²
Presión de ensayo	210 kg / cm ²
Gas propulsor	CO ² (Dióxido de Carbono)
Altura del equipo	670 mm
Diámetro del equipo	150 mm
Tiempo nominal de descarga	21 s