EXTINTOR A BASE DE DÍOXIDO DE CARBONO (CO2) 10 LB

CATEGORIA EQUIPOS CONTRA INCENDIO / EXTINTORES



Características

AGENTE EXTINTOR

Utiliza como agente un gas a base de dióxido de carbono, inodoro y no contaminante. Cumple con la norma **NOM-102-STPS-1994**.

FUNCIONAMIENTO

Al descargar el gas como una nube blanca se elimina el oxígeno sofocando el fuego al que se aplicó y produciendo posteriormente el enfriamiento del mismo. Es efectivo para fuegos de Clase B de líquidos inflamables y no conduce electricidad hacia el operador, por lo tanto también es indicado para fuegos Clase C.





COMPONENTES

El cilindro está construido en un tubo de aluminio sin costura conformado en sus extremos. Tratamiento superficial pintado con pintura vítrica con alta resistencia a la interperie.



Válvula de **latón cobreado** forjado con sistema de accionamiento a gatillo, manija de sostén de acero al carbono, dispositivo de seguridad.

Manguera de caucho sintético con malla de acero, recubierta en caucho sintetico y tobera dieléctrica de descarga directa en plástico industrial negro liso. Caño de pesca construido en aluminio.



EXTINTORES PORTATILES MARCA SAFETY MART DE CO2

CATEGORIA EQUIPOS CONTRA INCENDIO / EXTINTORES

MANTENIMIENTO

El quipo esta presurizado. La garantía de fabricación es de 12 meses. Equipo recargable.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rango de temperatura: -20°C a +50°C

Presión de trabajo: 10 Mpa Presión de ensayo: 21 Mpa

APLICACIONES

- Industrias y comercios
- Viviendas
- Transporte
- Escuelas y Universidades
- Granjas
- Vehículos

- Equipo/ tableros eléctricos
- Motores eléctricos
- Aviación

TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDAD NOMINAL	10 lbs	ALTURA	492 mm	TIEMPO DE DESCARGA	10 seg
PESO CON RECARGA	13,6 kg	ANCHO	276 mm	NORMA	NOM-102- STPS-1994
AGENTE EXTINTOR	Dióxido de Carbono	POTENCIAL EXTINTOR	10 B:C	TIPO DE FUEGO	ВС
PROFUNDIDAD	175 mm	ALCANCE	3-4 mts	LONGITUD MANGA	900 mm

