



UNIDAD DE DIOXIDO DE CARBONO CO2 SOBRE RUEDAS

CAPACIDAD 50 Lbs.



CARACTERISTICAS:

La Unidad de Dioxido de Carbono CO2, tipo sobre ruedas fabricados por BUCKEYE FIRE EQUIPMENT en USA. Son diseñados para ser operados por una sola persona. Excelentes para combatir fuegos clase B y clase C. Aprobados por U/L, USCG y DOT.

- Cilindro de acero.
- Válvula de Bronce Cromado.
- Ruedas Macizas.
- Manguera con válvula de control de cierre.
- Cinco (5) años de garantía contra defecto de fabricación.

RECOMENDADOS:

Lugares en donde se almacenan se almacenan equipos electrónicos, Planta de manufactura, Hangares de avión, Puertos marinos, Patios de estacionamiento de autos y depósitos de combustibles y pintura.

MODELO	35050
PART No.	06-038BU
AGENTE EXTINTOR	DIÓXIDO DE CARBONO CO2
CLASE DE FUEGO	CLASE B y C
CAPACIDAD LB (Kg)	50 (22.68)
CLASIFICACIÓN U/L	20-B:C
RANGO DE TEMPERATURA F° (°C)	-22 a 120F° (-30 a 49°C)
RANGO DE LA DESCARGA ft (mt)	15 (4.6)
TIEMPO DE DESCARGA seg	40
PESO COMPLETO LBS. (Kg)	286 (130)
RUEDAS in	12"
MANGUERA in x ft	0.50" x 15'
ALTURA x ANCHO x PROFUNDIDAD in	60" x 31" x 21"
CASA PRODUCTORA	BUCKEYE FIRE EQUIPMENT USA



BUCKEYE FIRE EQUIPMENT

110 Kings Road, Kings Mountain
North Carolina 28086
Tel. 704.739.7415 Fax. 704.739.7418
bfec@buckeyef.com
www.buckeyef.com



DISTRIBUIDOR

