EXTINTOR DE DIÓXIDO DE CARBONO CO2 **20 LB**









Badger Fire Protection





CARACTERÍSTICAS:

- ° CO2 Dióxido de Carbono (Hielo Seco)
- ° No deja residuo y no afecta equipo eléctrico.
- ° Válvula de cobre, chapada en cromo.
- Manubrios de acero inoxidable.
- Pasador de seguridad de acero inoxidable.
- ° Cilindro en aluminio de una sola pieza. recubierto con pintura espoxica Resistente a la corrosión.
- ° Recargable
- ° Intervalo de 5 años de prueba hidrostática.
- ° 10 años de garantía contra defecto de fabrica.
- ° Certificado UL / ULC, FM, ASME & USCG (Con Soporte 02-018BA)

RECOMENDABLE:

Oficina, Laboratorios, Cocinas, Escuelas, Hospitales, Talleres de Electrónica, Planta Eléctrica y Centro de Computo.

UL & ULC No recomienda el uso en áreas cerradas o sin ventilación.

ACCESORIO Soporte/V 02-018BA



DATOS TÉCNICOS

MODELO	B20V-1
P/N	06-BA-21096
AGENTE	CO2
CAPACIDAD NOMINAL Lb. (Kg)	20 (9.07)
CLASIFICADO UL	10-B-C
TIEMPO DE DESCARGA	17 SEG
RANGO DE DESCARGA Ft (M)	3.0—8.0 (0.9—2.4)
PROBADO SEGÚN.	ANSI/UL 711 & ANSI/UL 154
PESO CARGADO LB. (KG)	51 (23.1)
GANCHO	PARED INCLUIDO
ALTURA in / (cm)	26 / (66)
DÍAMETRO in / (cm)	8 / (20.32)
TEMPERATURA DE USO	(-22F° a 120°F)

Distribuidor:

ABRASIL CO INC

T. 507-260-9061 // 236-5644 abrasil20@cwpanama.net Www.abrasilsa.com

BADGER FIRE PROTECTION 4251 Seminole Trail Charlottesville, VA 22911 USA Tel 804-973-4361 Fax 804-973-4361 Www.badgerfire.com BFPN-0036