



FICHA TÉCNICA

Extintores Co2 Aluminio Buckeye



Extintores a base de Dióxido de carbono (Co2) con cilindro de Aluminio

Especificaciones

Co2 Aluminio Buckeye



Capacidad (lbs)	5	10	15	20
Capacidad (kg)	2,27	4,54	6,8	9,07
Material del cilindro	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Potencial extintor UL	5-B ; C	10-B ; C	10-B ; C	10-B ; C
Peso bruto (kg)	6,3	12,6	17,1	22,2
Altura	44,1	50,2	67	68,2
Ancho	21	30,5	30,5	33
Diámetro	13,3	17,5	17,5	20,3
Tiempo de descarga	9	9	15	20

Cilindros de aluminio que evitan la corrosión. Más liviano que el cilindro de acero.

Mayor potencial extintor.

Pesan la mitad y extinguen el doble que los de acero.

Disponemos de repuestos originales de todas las capacidades con stock permanente.

Características técnicas

Agente extintor limpio, no corrosivo y no conductor.

Recipiente para alta presión de aluminio sin costura y sin aporte de soldadura.

Apropiados para usar en fuegos de Clase B y C.

Para ser utilizado en:

- Tableros eléctricos
- Salas de Máquinas.
- Hospitales.
- Estacionamientos.
- Laboratorios.
- Talleres mecánicos.
- Depósitos de combustibles.

