



FICHA TÉCNICA

# Extintores manuales a base de Polvo ABC - acero Inoxidable

## Extintores manuales presurizados a base de Polvo ABC

### Características técnicas

- Fabricados con la más alta tecnología con materiales duraderos y de gran calidad.
- Sencillo funcionamiento y mantenimiento.
- Recipiente de chapa de acero inoxidable calidad 304L. Terminación pulido espejo.
- Válvula de latón forjado cromado rosca M30, con palanca de acero inoxidable calidad 304L.
- Vástago de latón, con asiento y o'ring de caucho sintético.
- Manómetro con cuerpo de latón y caja de acero inoxidable con sello IRAM 3533.
- Tubo de pesca de acero al carbono de gran caudal de descarga.
- Alta resistencia a la intemperie.
- Embalados en resistentes cajas individuales de cartón corrugado.
- Placa de instrucciones y mantenimiento de fácil lectura.
- Presurizado con Nitrógeno seco.
- Garantía de fabricación: 1 año.

### Aplicaciones:

- Industrias y comercios
- Viviendas
- Residencias públicas
- Oficinas administrativas
- Centros de atención de salud
- Espectáculos y locales de reunión
- Bares, cafeterías y restaurantes
- Escuelas y universidades



### Especificaciones

#### Polvo ABC - Manual - Inoxidable - 5 Kg - 10 Kg

Capacidad	5 Kg	10 Kg
Peso bruto	8,45 Kg	14,8 Kg
Altura	442 mm	630 mm
Ancho	235 mm	235 mm
Profundidad	178 mm	179 mm
Potencial extintor	6:A 40B:C	6:A 60B:C
Norma IRAM del agente extintor	3569	3569
Norma IRAM del Extintor	3523	3523
Rosca de la válvula	M30	M30
Presión de ensayo	3,5 Mpa	3,5 Mpa
Presión de servicio	1,4 Mpa	1,4 Mpa
Rango de temperatura de operación	-25° C a +60°C	-25° C a +60°C
Tiempo de descarga mínimo	17 Seg.	19 Seg.