



FICHA TÉCNICA

# Acetato de Potasio manual

## Extintores manuales a base de agua con acetato de potasio para cocina

### Características técnicas

- Fabricados con la más alta tecnología con materiales duraderos y de gran calidad.
- Sencillo funcionamiento y mantenimiento.
- Recipiente de chapa de acero calidad 304L. Terminación pulido espejo.
- Válvula de latón forjado cromado rosca M30, con palancas de acero inoxidable calidad 304L. polvo poliéster con alta resistencia a la interperie.
- Vástago de latón, con asiento y o´ring de Nitrilo 70 (N70).
- Manómetro con cuerpo de latón y caja de acero inoxidable con sello IRAM 3533.
- Tubo de pesca de PVC 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:

- Restaurantes
- Hospitales
- Hoteles
- Colegios
- Aeropuertos

### Especificaciones

#### Acetato de Potasio - Manual - 6 Lts - 10 Lts

Capacidad	6 Lts.	10 Lts.
Peso bruto	9,500 Kg	14,800 Kg.
Altura	450 mm	630 mm
Ancho	235 mm	235 mm
Profundidad	179 mm	179 mm
Potencial extintor	Consultar	Consultar
Norma IRAM del agente extintor	3697	3697
Norma IRAM del Extintor	Según 3694	Según 3694
Rosca de la válvula	M30	M30
Presión de ensayo	2,0 Mpa	2,0 Mpa
Presión de servicio	0,8 Mpa	0,8 Mpa
Rango de temperatura de operación	+5° C a +50° C	+5° C a +50° C
Tiempo de descarga mínimo	Consultar	Consultar

Distribuidor autorizado