

MELISAM[®]

EXTINTORES

Matafuego (extintor) Manual a base de Agua (H2O) de 10 Lts. (Inoxidable)

CARACTERISTICAS

- Fabricados con la más alta tecnología con materiales duraderos y de gran calidad.
- Sencillo funcionamiento y mantenimiento.
- Practicidad de uso, pudiendo ser utilizado por una sola persona.
- Recipiente de chapa de acero Inoxidable Calidad 304L de primera calidad.
- Válvula de latón forjado cromado rosca M30, con palancas de acero inoxidable calidad 304L.
- 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
- Recargables.
- Económicos.
- Placa de instrucciones y mantenimiento de fácil lectura.
- Rango de temperaturas de operación +5° C a +60° C.
- Placa de instrucciones y mantenimiento de fácil lectura
- Presión de ensayo: 3433 Kpa.
- Presión de servicio: 1373 Kpa..
- Presurizado con Nitrógeno seco.
- Garantía de fabricación: 1 año.
- Embalados en resistentes cajas individuales de cartón corrugado.

CERTIFICACIONES DE CALIDAD

- Con Sello IRAM de Conformidad con Norma IRAM 3525.
- Con Certificación de la Secretaría de Política Ambiental (DPS)
- Con Certificación del Gobierno de la Ciudad De Buenos Aires Ordenanza 40473.
- Aseguramiento de calidad según normas ISO 9001:2008

APLICACIONES

- Carpinterías.
- Industrias de muebles.
- Aserraderos.
- Depósitos.
- Hospitales.

PARA FUEGOS CLASE



CAPACIDAD

10Lts



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Extintor a base de AGUA de 10 Lts. Inoxidable - MODELO: EXH20002	
Capacidad Nominal	10 Dm3.
Peso extintor con carga	14,7 Kg.
Agente Extintor	Agua (H2O)
Altura (mm)	635
Ancho (mm)	245
Profundidad (mm)	180
Potencial extintor	1 A
Norma IRAM	3525
Tipos de fuego	A