



**EXTINTORES CHILE**

Cotizaciones a: info@extintoreschile.cl  
Fono: (02) 2 555 52 76

## FICHA TÉCNICA

## EXTINTOR DE POLVO QUÍMICO SECO CLASE ABC

<b>AGENTE EXTINTOR</b>	<b>POLVO QUÍMICO SECO MULTIPROPÓSITO</b>	<b>CATEGORÍA GENERAL</b>	RECURSOS PARA LA EMERGENCIA
		<b>CLASIFICACIÓN</b>	CONTRA INCENDIOS
		<b>CATEGORÍA</b>	EXTINTORES
 <b>Incen</b> ✓		<b>ESPECIFICACIONES</b>	
		<b>NOMBRE QUÍMICO DEL AGENTE ACTIVO</b>	FOSFATO MONO AMÓNICO
		<b>CONTENIDO PORCENTUAL NOMINAL DEL AGENTE ACTIVO</b>	75%
		<b>PARA FUEGOS CLASE</b>	ABC
		<b>CAPACIDAD NORMAL</b>	6 KG
		<b>POTENCIAL DE EXTINCIÓN</b>	6A 40-BC
		<b>PRESIÓN DE TRABAJO</b>	13,7 kg/cm <sup>2</sup>
		<b>MASA X CARGADO</b>	9,3 Kg aprox
		<b>MASA X DESCARGADO</b>	3,3 Kg aprox
		<b>AISLANTE ELÉCTRICO</b>	HASTA 100 Kv
		<b>TEMPERATURA LÍMITE DE OPERACIÓN</b>	-20 °C a 60 °C
		<b>GAS PROPULSOR</b>	NITRÓGENO
		<b>ALTO TOTAL (APROX)</b>	54,5 cm
		<b>DIÁMETRO EXTERIOR (APROX)</b>	15 cm
		<b>TEIMPO DE DESCARGA (APROX)</b>	
<b>VÁLVULA</b>	M-30 C/DISP SEG		
<b>VIDA ÚTIL APROX</b>	15 años		
<b>NORMATIVA</b>	D.S Nº 44		

### REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Usar el extintor solamente cuando esté seguro de conocer el uso correcto del mismo. Los extintores deben estar en lugares visibles y debidamente señalizados. Garantizar el mantenimiento anual de los extintores, con el fin que estén debidamente recargados, con la presión adecuada. Al usar el extintor debe ser recargado inmediatamente. Los ingredientes que se emplean actualmente en los polvos secos no son tóxicos. Sin embargo, su descarga puede causar algunas dificultades temporales de la respiración durante e inmediatamente después de la descarga y puede interferir gravemente con la visibilidad. Ubicar los extintores necesarios de acuerdo al área del inmueble