



COLOCACIÓN DE EXTINTOR	
EXTINTOR MANUAL DE CO2	
	<p>EXTINTOR MANUAL DE CO2 FABRICADO SEGUN NORMAS, CON CHAPA DE ACERO, PRESIÓN INCORPORADA, PINTADO Y SERIGRAFIADO CON INDICACIONES DE USO, TIPO, CAPACIDAD DE CARGA, VIDA ÚTIL Y TIEMPO DE DESCARGA. HOMOLOGADO POR EL MINISTERIO DE INDUSTRIA. PROVISTO DE HERRAJES DE FIJACIÓN, MANÓMETRO DE COMPROBACIÓN, PASADOR DE SEGURO, PALANCA DE DESCARGA Y MANGUERA DIFUSORA PARA DIRIGIR EL CHORRO.</p> <p>EFICACIA: 5 Kg. CO2 = EF 89B</p>
EXTINTOR MANUAL DE POLVO	
	<p>EXTINTOR MANUAL FABRICADO SEGUN NORMAS, CON CHAPA DE ACERO, PRESIÓN INCORPORADA, PINTADO Y SERIGRAFIADO CON INDICACIONES DE USO, TIPO, CAPACIDAD DE CARGA, VIDA ÚTIL Y TIEMPO DE DESCARGA. HOMOLOGADO POR EL MINISTERIO DE INDUSTRIA. PROVISTO DE HERRAJES DE FIJACIÓN, MANÓMETRO DE COMPROBACIÓN, PASADOR DE SEGURO, PALANCA DE DESCARGA Y MANGUERA DIFUSORA PARA DIRIGIR EL CHORRO.</p> <p>EFICACIA: 6 Kg. POLVO POLIVALENTE = EF 21A-113B</p>
LEYENDA DE EVACUACIÓN Y CONTRAINCENDIOS	
	SALIDA AL EXTERIOR DEL EDIFICIO
	RECORRIDO DE EVACUACIÓN
	INDICACIÓN SENTIDO DE EVACUACIÓN
	EXTINTOR DE POLVO ABC 6Kg. EF 21A-113B
	EXTINTOR CO2 5Kg. EF89B
	PICTOGRAMA FOTOLUMINISCENTE EN SALIDA PRINCIPAL
	PICTOGRAMA FOTOLUMINISCENTE INDICADOR DE EXTINTOR
	PULSADOR MANUAL DE ALARMA REARMABLE
	SIRENA DE ALARMA INTERIOR Y EXTERIOR
	LUMINARIA DE EMERGENCIA