



Clasificación del bien o servicio	EXTINTOR PORTATIL
Nombre Comercial del Bien o Servicio	EXTINTOR TIPO AP
Descripción	Estos extintores son excelentes para combatir incendios CLASE "A" (Madera, telas, papel). El agua con el aditivo penetrante, satura el material e impide que vuelva a prender. Ideal para bodegas de almacenamiento de materiales sólidos, almacenes y en general para lugares donde pueda originarse un incendio ordinario. Fabricado bajo las Normas Técnicas. Certificación: ISO 9001: 2000 BVQI
Generalidades	Extintor AP, para extinguir fuegos de clase A (A=sólidos, madera y papel). No produce shock térmico ni electrostático, fabricado en lámina calibre 1/8 HR, válvula Bronce, manija metálica. Presurizado con Nitrógeno como agente expulsor, soporte sujetador metálico, pasador metálico resistente a la corrosión. Este extintor enfriá el material por debajo de su temperatura de ignición y sumerge las fibras apagando el incendio y evitando de inmediato la re-ignición. El extintor de agua a presión no se debe utilizar en líquidos inflamables ni en equipos eléctricos. Conductor eléctrico: Si Color: Plateado/ Verde
Requisitos generales	Se debe revisar el Extintor periódicamente y recargar cada año bajo los lineamientos de la Norma NTC 2885.
Requisitos específicos	- Material del Cilindro Acero inoxidable y lamina -Cilindro presurizado, debe llevar manguera. -No tóxico pero sofocante
Empaque y rotulado	Este Extintor debe llevar en su cuerpo una calcomanía que diga el tipo de extintor, clase de fuego que apaga, su capacidad, fecha de mantenimiento y quien la realizo.
Presentación Unidad de Medida	Viene en presentación de 2.5 Gls y 14 Gls



Clasificación del bien o servicio	EXTINTOR PORTATIL
Nombre Comercial del Bien o Servicio	EXTINTOR TIPO ABC (Multipropósito)
Descripción	Fabricado bajo las Normas Técnicas. Presurizado con Nitrógeno como agente expulsor, soporte sujetador metálico, pasador metálico resistente a la corrosión. Certificación de cilindro: ISO 9001 2000 BVQI
Generalidades	Extintor PQS ABC, para extinguir fuegos de clases ABC (A=sólidos -- B=líquidos inflamables y combustibles, grasas pinturas C=equipos eléctricos), no produce shock térmico ni electrostático, no es conductor eléctrico, en lámina calibre 1/8 HR, válvula Bronce, manija metálica. Color: amarillo
Requisitos generales	Se debe revisar el Extintor periódicamente y recargar cada año bajo los lineamientos de la Norma NTC 2885.
Requisitos específicos	Estos extintores se ofrecen para combatir fuegos que puedan presentarse en su Empresa. Su sencillez de manejo, maniobrabilidad y eficacia los hacen ideales como extintores de ATAQUE INMEDIATO.
Empaque y rotulado	Este Extintor debe llevar en su cuerpo una calcomanía que diga el tipo de extintor, clase de fuego que apaga, su capacidad, fecha de mantenimiento y quien la realizo.
Presentación y Unidad de Medida	Disponible en tamaños de 5, 10, y 20 libras.

Clasificación del bien o servicio	EXTINTOR PORTATIL
Nombre Comercial del Bien o Servicio	EXTINTOR CO2
Descripción	Válvulas de cobre chapeadas en cromo con manija y palanca de acero inoxidable. Cilindro de aluminio de peso liviano y alto impacto moldeado por extrusión para óptima resistencia. Recubrimiento exterior epóxido añade extra protección para resistir temperaturas extremas, ambientes sucios y degradación ultravioleta. Construcción sin hierro. Certificación de cilindro: ISO 9001:2008
Generalidades	El extintor de fuego CO2 es un dispositivo de fácil operación, diseñado para extinguir fuegos tipo B y C, es decir aquellos donde intervienen combustibles líquidos (B) y donde se presentan equipos energizados o con corriente eléctrica (C).
Requisitos generales	Por las características de este extintor y su agente extintor CO2, es muy recomendado para usarse en Espacios cerrados en aplicaciones industriales, Maquinaria, Paneles eléctricos, Laboratorios y en general aplicaciones donde se requiera un agente limpio que no deje residuos una vez aplicado.
Requisitos específicos	-No se debe disparar sin corneta -No aplique al rostro -No tóxico pero sofocante
Empaque y rotulado	Rótulos con colores codificados para reconocimiento instantáneo. Rótulos rediseñados con instrucciones fáciles de seguir y pictogramas de fuego más grandes
Presentación y Unidad de Medida	Disponible en cuatro tamaños de 5, 10, 15 y 20 libras.



Clasificación del bien o servicio	EXTINTOR PORTATIL
Nombre Comercial del Bien o Servicio	EXTINTOR TIPO BC
Descripción	Fabricado bajo las Normas Técnicas. Presurizado con Nitrógeno como agente expulsor, soporte sujetador metálico, pasador metálico resistente a la corrosión. Certificación de cilindro: ISO 9001: 2008
Generalidades	Extintor PQS BC, para extinguir fuegos de clases BC (B=líquidos inflamables y combustibles, grasas pinturas C= equipos eléctricos), no produce shock térmico ni electrostático, no es conductor eléctrico, en lámina calibre 1/8 HR, válvula Bronce, manija metálica. Color: Rojo
Requisitos generales	Se debe revisar el Extintor periódicamente y recargar cada año bajo los lineamientos de la Norma NTC 2885.
Requisitos específicos	Estos extintores se ofrecen para combatir fuegos que puedan presentarse en su Empresa. Su sencillez de manejo, maniobrabilidad y eficacia los hacen ideales como extintores de ATAQUE INMEDIATO.
Empaque y rotulado	Este Extintor debe llevar en su cuerpo una calcomanía que diga el tipo de extintor, clase de fuego que apaga, su capacidad, fecha de mantenimiento y quien la realizo.
Presentación y Unidad de Medida	y Disponible en tamaños de 5, 10 y 20 libras.