

GRANADA HFC-236 LLENA



DESCRIPCIÓN:

- GRANADA DE ACTIVACIÓN AUTOMÁTICA CARGADA CON AGENTE LIMPIO HFC-236, DISEÑADA PARA EXTINGUIR INCENDIOS DE FORMA AUTÓNOMA AL ALCANZAR LA TEMPERATURA DE DISPARO. IDEAL PARA PROTECCIÓN DE ÁREAS CERRADAS DONDE SE REQUIERE UN SISTEMA FIJO SIN INSTALACIÓN COMPLEJA.
- SE ACTIVA AUTOMÁTICAMENTE MEDIANTE FUSIBLE TÉRMICO AL DETECTAR TEMPERATURA ELEVADA, LIBERANDO EL AGENTE EXTINTOR EN FORMA DE DESCARGA TOTAL.

CAPACIDAD	CÓDIGO
4 KG	243-SPGHFC045
6 KG	243-SPHFC006

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
AGENTE EXTINTOR	HFC-236 (AGENTE LIMPIO)
CAPACIDADES DISPONIBLES	4 Y 6 KG
TIPO	AUTOMÁTICA DE DESCARGA TOTAL
TEMPERATURA DE ACTIVACIÓN	68 °C (ESTÁNDAR)
INSTALACIÓN	SUSPENDIDA O FIJA EN TECHO
APLICACIÓN	PROTECCIÓN AUTOMÁTICA PUNTUAL
TAMAÑO DEL CILINDRO	270 × 225 MM
SE SUMINISTRA	LLENO

DATOS GENERALES

- CILINDRO METÁLICO DE ALTA RESISTENCIA
- RECUBRIMIENTO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA ROJA ANTICORROSIVA
- VÁLVULA Y FUSIBLE TÉRMICO DE PRECISIÓN
- ACTIVACIÓN AUTOMÁTICA POR TEMPERATURA
- NO REQUIERE ENERGÍA ELÉCTRICA
- NO REQUIERE OPERADOR
- DESCARGA RÁPIDA Y UNIFORME
- PROTECCIÓN PERMANENTE 24/7
- BAJO MANTENIMIENTO

PRODUCTOS SIMILARES:

243-SP001D DETEXTINTOR 4.5 Y 6 KG VACIA SP



243-SP001B GRANADA 4.5 Y 6 KG VACIA AC AL CARBON SP BLANCA



550-D015P DETECTOR DE HUMO SPARTAN X CON PEG 3M Y BAT AAA

