

# Granada de HFC-236-FA Con Detector de Humo



La Granada HFC-236-FA con Detector de Humo es un extintor automático de presión contenida cargado con agente limpio HFC-236-FA, también conocido como hexafluoropropano. Está orientada a la protección de equipos electrónicos, zonas de comunicación, salas de cómputo, laboratorios, museos, galerías y áreas interiores donde se requiere un agente no conductor eléctrico.

## Características y componentes:

- Agente extinguidor HFC-236-FA.
- Agente limpio, incoloro, inoloro y no conductor eléctrico.
- Activación por detección constante de humo durante 45 segundos.
- Incorporada con splinker o rociador 68°C .
- Tipo extintor automático de presión contenida.
- Ensamblajes con soldadura MIG continua.
- Equipo autónomo y automático 24hrs.
- Para fuegos clase A, B y C.
- Acabado en pintura horneada electrostática color verde brillante.
- Incluye base roscada para ajuste de altura y sujeción en techo.
- Cuenta con manómetro indicador de presión y válvula pivote de presurizado.
- Sistema de detección con señal auditiva, botón de prueba, interruptor y LED indicador.
- No deja residuos después de su descarga.
- No recomendable para zonas abiertas.



## Aplicaciones

Son adecuados para la protección contra incendios de aparatos o equipos delicados ubicados en interiores de entornos industriales y comerciales como: Salas de cómputo, consultorios, zonas de comunicaciones, laboratorios, lugares aparatos electrónicos, museos, galerías, entre otros.

Especificaciones	
Capacidades	4.5, 6 y 9 Kg
Tipo de Fuego	A, B Y C
Temperatura de activación	68°C
Cilindro con lámina	Calibre 14
Acabado	Pintura electrostática color verde