

EXTINTOR PORTÁTIL HFC GASES LIMPIOS

GENERALIDADES

HFC-236 fa (HEXAFLUOROPROPANO), agente extinguidor de incendios clasificado como agente limpio que es utilizado en las aplicaciones del Halón 1211 en extintores portátiles y estacionarios con aplicación directa sobre el riesgo. Es el agente más idóneo para la protección de bienes valiosos irremplazables, salas de cómputo, subestaciones eléctricas, conmutadores telefónicos, estudios de radio y tv, laboratorios, museos, bibliotecas, automóviles, maquinaria de construcción, textil, aeronáutica, navíos y en general para riesgos locales confinados inclusive con ocupación humana debido a su baja toxicidad.

Exain ofrece su línea de extintores portátiles a presión contenida con cilindro de acero al carbón electrosoldado, pintura en polvo horneada, resistente a la corrosión y a la intemperie, válvula de latón forjado con manómetro y boquilla o manguera con boquilla especial. Capacidades de 2, 3.8, 4.5, 6 y 9 kg cargados con HFC-236fa y presurizados con nitrógeno.

EXAIN



| Modelo | Capacidad | Cap. Extinción teórica | Peso lleno (kg) | Tiempo descarga (s) | Alcance (m) | Altura (cm) | Diámetro (cm) |
|------------|-----------|------------------------|-----------------|---------------------|-------------|-------------|---------------|
| EX-236-2.0 | 2.0 | 5 B:C | 4.19 | 8-10 | 1.8 - 3.0 | 43.5 | 10.3 |
| EX-236-3.8 | 3.8 | 2-4A, 20-40 B:C | 8.08 | 8-15 | 2.5 - 4.0 | 43.5 | 15.8 |
| EX-236-4.5 | 4.5 | 2-4A, 20-40 B:C | 8.78 | 8-15 | 2.5 - 4.0 | 56.5 | 15.8 |
| EX-236-6.0 | 6.0 | 2-4A, 20-40 B:C | 11.42 | 8-15 | 2.5 - 4.0 | 56.5 | 17.6 |
| EX-236-9.0 | 9.0 | 2-4A, 20-40 B:C | 14.86 | 10-18 | 2.5 - 4.0 | 63.5 | 17.6 |