



GRANADA FUSIBLE TÉRMICO 9 KGS

VACÍA VERDE V HFC-236FA

CÓDIGO: 243-F007V



PRODUCTOS SIMILARES:



243-SP006D
DEXTINTOR ACERO
INOXIDABLE SS304 6
LTS



243-SPHFC006
GRANADA DE 6 KG
HFC-236 LLENA
LTS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Granada automática con fusible térmico diseñada para sistemas de supresión contra incendio. Funciona mediante activación por temperatura, liberando el agente extintor al alcanzar el rango del fusible. Se suministra vacía, lista para carga con agente HFC-236fa, ideal para protección de áreas específicas sin intervención manual.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Parámetro	Especificación
Capacidad	9 kg
Estado	Vacía
Tipo de agente	HFC-236fa (Hexafluoropropano)
Material	Acero al carbón
Tipo de activación	Fusible térmico
Rango de activación	57° - 68°C
Presión de operación	Aproximadamente 1.7 MPa
Altura recomendada	3 - 3.5 m
Cobertura	Aproximadamente 6 m de diámetro
Dimensiones	33 x 31 x 31 cm

APLICACIONES RECOMENDADAS:

- Cuartos eléctricos.
- Centros de cómputo.
- Tableros de control.
- Áreas industriales con riesgo de incendio.
- Espacios cerrados que requieren supresión automática.