

GRANADA FUSIBLE TÉRMICO ACERO CARB. 6 LTS ESPUMA AL 3% LLENA

CÓDIGO: 243-SP6ES03

DESCRIPCIÓN:

- DISPOSITIVO AUTOMÁTICO DE EXTINCIÓN DISEÑADO PARA ACTIVARSE POR INCREMENTO DE TEMPERATURA MEDIANTE FUSIBLE TÉRMICO. CONTIENE SOLUCIÓN ESPUMANTE AL 3% PARA CONTROL INICIAL DE INCENDIOS EN ÁREAS CERRADAS. SU DESCARGA ES AUTÓNOMA Y NO REQUIERE INTERVENCIÓN MANUAL NI ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
AGENTE EXTINTOR	ESPUMA CONCENTRADA AL 3%
CAPACIDAD	6 LITROS
PRESIÓN DE TRABAJO	14 BAR
DIÁMETRO DEL MANÓMETRO	37 MM (1.7 MPA)
TAMAÑO DEL CILINDRO	270 × 225 MM
MATERIAL	ACERO AL CARBÓN
TEMPERATURA DE ACTIVACIÓN	68 °C
SE SUMINISTRA	LLENO

DATOS GENERALES

- ACTIVACIÓN AUTOMÁTICA POR AUMENTO DE TEMPERATURA.
- NO REQUIERE CONEXIÓN ELÉCTRICA.
- CUERPO METÁLICO EN ACERO AL CARBÓN.
- RECUBRIMIENTO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA ROJA.
- SISTEMA PRESURIZADO LISTO PARA OPERACIÓN INMEDIATA.
- DISEÑO COMPACTO PARA INSTALACIÓN EN TECHO.
- ADECUADO PARA PROTECCIÓN PUNTUAL DE RIESGO LOCALIZADO.

PRODUCTOS SIMILARES:

194-069SP ROCIADOR 1" PARA ESFERA SPARTAN CON CERT. CE

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

