

GRANADA 4.5 Y 6 KG VACÍA SENCILLA SP

CÓDIGO: 243-SP001G

DESCRIPCIÓN:

- DISPOSITIVO DE ACTIVACIÓN AUTOMÁTICA DISEÑADO PARA SISTEMAS DE PROTECCIÓN FIJA EN ÁREAS CRÍTICAS. OPERA MEDIANTE FUSIBLE TÉRMICO CALIBRADO QUE PERMITE LA DESCARGA DEL AGENTE EXTINTOR AL ALCANZAR LA TEMPERATURA DE DISPARO. SE SUMINISTRA VACÍO PARA CARGA POSTERIOR SEGÚN APLICACIÓN REQUERIDA.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

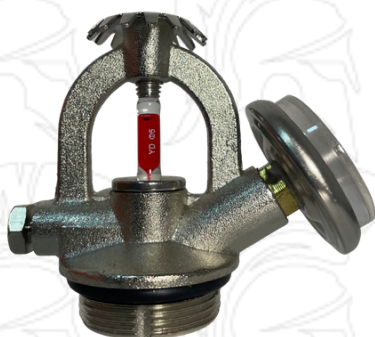
CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
CAPACIDAD	4.5 Y 6 KG
ESTADO	VACÍA (SIN AGENTE)
MATERIAL DEL CILINDRO	ACERO AL CARBÓN
ESPESOR DEL CUERPO	1.8 MM
TAMAÑO DEL CILINDRO	270 x 225 MM
SISTEMA DE ACTIVACIÓN	FUSIBLE TÉRMICO
TEMPERATURA DE ACTIVACIÓN	68 °C
TIPO DE DESCARGA	AUTOMÁTICA POR TEMPERATURA

DATOS GENERALES

- ACTIVACIÓN AUTÓNOMA POR INCREMENTO TÉRMICO.
- DISEÑO PARA SISTEMAS FIJOS SIN INTERVENCIÓN MANUAL.
- CUERPO METÁLICO CON RECUBRIMIENTO DE PINTURA ELECTROSTÁTICA ROJA.
- INCLUYE FUSIBLE TÉRMICO CALIBRADO A 68 °C.
- PREPARADA PARA CARGA CON AGENTE COMPATIBLE SEGÚN APLICACIÓN.
- CONFIGURACIÓN SENCILLA SIN SISTEMA ELECTRÓNICO INTEGRADO.
- ADECUADA PARA REEMPLAZO O INTEGRACIÓN EN SISTEMAS AUTOMÁTICOS EXISTENTES.

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

