

DEXTINTOR POLVO QUÍMICO SECO LLENO

DESCRIPCIÓN:

- EQUIPO AUTOMÁTICO DE EXTINCIÓN DISEÑADO PARA LA PROTECCIÓN DE ÁREAS CRÍTICAS MEDIANTE ACTIVACIÓN POR DETECCIÓN DE HUMO Y TEMPERATURA. EL DEXTINTOR INTEGRA UN DETECTOR FOTOELÉCTRICO Y FUSIBLE TÉRMICO QUE PERMITEN LA LIBERACIÓN INMEDIATA DEL AGENTE EXTINTOR EN CASO DE INCENDIO.
- IDEAL PARA PROTEGER EQUIPOS ELECTRÓNICOS, CUARTOS TÉCNICOS O ÁREAS SIN PRESENCIA CONSTANTE DE PERSONAL.



CAPACIDAD	CÓDIGO
4 KG	243-SPDPQ045
6 KG	243-SPDPQ006

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

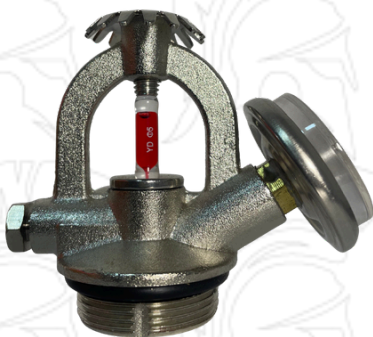
CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
AGENTE EXTINTOR	POLVO QUÍMICO SECO
CAPACIDADES DISPONIBLES	4 Y 6 KG
PRESIÓN DE TRABAJO	14 BAR
DIÁMETRO DEL MANÓMETRO	37 MM (1.7 MPA)
TAMAÑO DEL CILINDRO	270 x 225 MM
MATERIAL	ACERO CALIBRE 1.8 MM
TEMPERATURA DE ACTIVACIÓN	68 °C
SE SUMINISTRA	LLENO

DATOS GENERALES

- CILINDRO FABRICADO EN ACERO
- ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA ROJA
- COMPONENTES DE ACTIVACIÓN INTEGRADOS
- DETECTOR DE HUMO FOTOELÉCTRICO INTEGRADO
- FUSIBLE TÉRMICO AUTOACTIVANTE A 68 °C
- ACTIVACIÓN SONORA INMEDIATA AL DETECTAR HUMO
- SOPORTE PARA INSTALACIÓN EN TECHO
- GANCHO PARA FIJACIÓN EN PARED
- SISTEMA AUTÓNOMO (NO REQUIERE OPERADOR)

PRODUCTOS SIMILARES:

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



243-SP006D DEXTINTOR ACERO INOXIDABLE SS304 6 LTS



550-D015P DETECTOR DE HUMO SPARTAN X CON PEG 3M Y BAT AAA

