



## MV-8

Aerosol de prueba

### Descripción

#### ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE LA SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS?

El énfasis en la seguridad contra incendios de edificios, hogares y objetos industriales ha aumentado en base a las normas europeas, así como a las normas mundiales. El propósito de la acción es asegurar la seguridad de las personas y la propiedad.

Es muy importante garantizar el funcionamiento de los sistemas contra incendios, por ello es necesario realizar pruebas Aerosolde los sistemas de forma periódica para garantizar el correcto funcionamiento.

Esas pruebas de funcionamiento pueden diferir en cada país, sin embargo, el atributo mutuo es la formación de técnicos calificados y el certificado de los fabricantes de los sistemas de detección para realizar dichas pruebas.

El método preferido de testear los detectores en el mundo es el uso de aerosoles de prueba. MV-8 está testado y es utilizado por profesionales de todo el mundo.

- Prueba de detectores ópticos y de ionización
- Compatible con todos los equipos de prueba habituales
- Aplicación para todos los sistemas de detección de incendios
- Tiempo de reacción rápido
- Tiempo de evaporación acelerado
- Prueba de alarmas contra incendios industriales y ligeras
- Volumen de 300 ml