



EXTIN-FLAM

EQUIPO CONTRA INCENDIO

www.extin-flam.com.mx

¡Introduciendo un concepto totalmente nuevo en probadores para detectores de humo!



¡smokesabre™ es la solución a los problemas previamente asociados con los probadores en aerosol para detectores de humo!

smokesabre™ te brinda:

- ▮ Rinde más que los probadores comunes en aerosol
- ▮ Activación rápida del detector
- ▮ Bajo costo por prueba
- ▮ No hay riesgos de residuos nocivos con el uso del sable
- ▮ Probador sin silicona
- ▮ Ecológicamente sano - El Sable (Sable) es 100% biodegradable
- ▮ No contiene silicona
- ▮ Aprobado por los fabricantes de detectores y tiene el listado UL
- ▮ Presentación de 3 onzas (150 ml)

smokesabre™ cumple con el siguiente código:

NFPA 72 Capitulo 10 (10.4.2.2 g)

“...Los detectores deben probarse en el sitio para asegurar la entrada de humo a la cámara del sensor y una respuesta de alarma.”

¡Extiéndelo y Comprueba!



SIGNALING



LISTED

Fire Alarm Equipment
77TL
Aerosol Smoke
Detector Tester

NUEVO



¿Como funciona?

smokesabre™ es un paso gigante hacia adelante en cuanto al diseño de los probadores de detectores de humo. Todos los otros probadores en aerosol presurizado tienen la desventaja de que si son empleados de la manera incorrecta, dejan un residuo nocivo en la cubierta o dentro de la cámara del detector. Este residuo puede descolorar el plástico del detector, partirlo, afectar su sensibilidad y en algunos casos deja de funcionar completamente. El residuo se presenta cuando se rocían aerosoles muy cerca del detector a pesar de las instrucciones de no hacer esto.

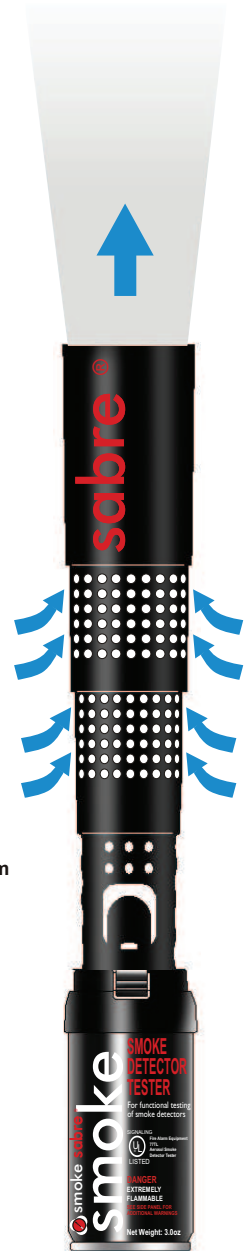
Cuando **smokesabre™** esta cerrado el sable previene acceso al botón de activación. El aerosol solo puede ser activado cuando el sable esta totalmente extendido. Mientras se usa, el aire es atraído por los orificios en el sable y junto con el efecto venturi hacen que las partículas de “humo” salgan con más velocidad y se evaporen rápidamente. El resultado es una prueba más eficaz, proporcionando una activación mas rápida, usando menos aerosol por prueba y reduciendo el costo mientras se elimina el residuo nocivo.

Otros productos en el mercado recomiendan ser usados con diferentes accesorios para prevenir rosear el aerosol cerca del detector. Con **smokesabre™** el sable es parte del producto y no puede usarlo sin el.

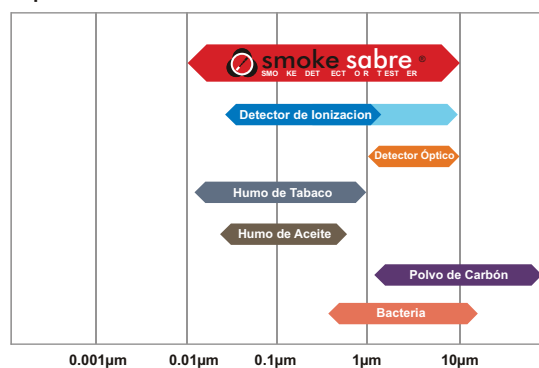
smokesabre™ es un probador universal que cubre el rango de sensibilidad de todos los detectores de humo (Ver la grafica de comparación de partículas).

El sable extendible es hecho de plástico 100% biodegradable, haciendo de **smoke sabre™** el único probador que es reciclable y ecológicamente sano.

smokesabre™ tiene el listado UL, cumple con los estándares globales y es aprobado por los principales fabricantes de detectores de humo.



Comparación del tamaño de las partículas
0.0001µm ————— 100µm



SIGNALING



LISTED

Fire Alarm Equipment
77TL
Aerosol Smoke
Detector Tester

smokesabre™ cumple con el siguiente código:

NFPA 72 Capitulo 10 (10.4.2.2 g)

“...Los detectores deben probarse en el sitio para asegurar la entrada del humo a la cámara del sensor y una respuesta de alarma.”

PARA MAYOR INFORMACION CONSULTE CON SU AGENTE DE VENTAS

www.extin-flam.com.mx