



Un **solo** sistema de prueba
Una gama **completa** de herramientas de prueba



Specialized Fire Products

www.sdifire.com

El equipo para prueba debe demostrar que es seguro para el ingeniero y el sistema, necesita ser rentable, versátil, portátil, causar la menor interrupción en el sitio que se use, ser aprobador por todos los fabricantes de detectores, endorsado completamente por la industria y en total conformidad con los rigurosos estándares de hoy.

El equipo marca Solo cumple con todos estos requisitos

COMPROBACIÓN DE DETECTORES DE HUMO



SIGNALING
UL LISTED
Fire Alarm Equipment
777L
Smoke Detector
Accessory

Comprobador de detectores de humo Solo 330

Las normas y estándares del Código Nacional de Alarmas de Incendio (NFPA 72) imponen comprobaciones funcionales para introducir humo sintético hacia el interior de la cámara de detección. La comprobación magnética no es aceptable. El uso del dosificador para generar humo de comprobación en aerosol para la activación eficaz de los detectores es altamente recomendado.

- Robusto – para resistir los rigores del uso cotidiano
- Dosificador – conserva aerosol y provee una dispersión precisa de las partículas de aerosol
- Mecanismo accionado por 5 muelles antagonistas – para una entrega de aerosol eficaz y económica
- Sensible al tacto – ideal para cielos rasos colgantes
- Recipiente transparente – permite ver el LED del detector
- Fortaleza y durabilidad en su moderna tecnología de plástico, para una larga vida útil y peso mínimo



Solo 330 - para utilizar con el aerosol Solo A4 y Solo C6

Dosificador de aerosol Solo 332 disponible para detectores más grandes



COMPROBACIÓN DE DETECTORES TÉRMICOS



SIGNALING
UL LISTED
Heat-Automatic
Fire Detector Accessory
777L

ULC LISTED
Heat-Automatic
Fire Detector Accessory
777L

Comprobador autonomo de detectores térmicos Solo 461

El Solo 461 ofrece un método único para probar detectores térmicos. El diseño patentado ofrece verdadera conveniencia mientras que permite una prueba rápida en la forma más segura y controlada.

- Herramienta accionada con baterías
- Funciona con los detectores de temperatura fija, velocidad de aumento y los detectores múltiples. La temperatura alcanza los 90°C
- El calor es dirigido horizontalmente hacia el sensor para activación rápida
- Baterías recargables en toma de red o en el coche

Batería Baton Solo 760



Cargador de baterías Solo 725



Comprobador de detectores térmicos Solo 423/424

Este dispositivo rentable está disponible en dos versiones: de 110/120 y 220/240 voltios. Es ideal para activar la alarma de los detectores termicos, ya sean del tipo termo velocimétrico o térmico fijo. El Solo 423/424 incluye un cable de 5m de longitud, ofreciendo además la opción de una prolongación de otros 5m.



Aerosol Solo A4 para comprobar detectores de humo

La selección del aerosol correcto para la comprobación de los detectores de humo es importante y requiere contemplar los siguientes factores:

- Formulación sin aceite
- Sin residuo duradero
- Menores tiempos de comprobación / despeje
- Compatibilidad con los componentes del detector
- No inflamable
- Respaldo por el fabricante
- Con certificación de UL & ULC
- Gran capacidad: 8.5 onzas



Aerosol Solo C6 para comprobar detectores de CO

La única manera de comprobar un detector de CO (incendio) es introducir CO en el sensor de forma segura, demostrando la presencia de un flujo libre y sin obstrucciones en el trayecto desde la atmósfera hasta el sensor.

- Disponible en un práctico formato de aerosol
- A un nivel que no presenta ningún riesgo para el usuario durante su uso normal
- Diseñado para usarse con el dosificador Solo 330



Aerosol Solo A7 para la limpieza de detectores

El limpiador marca Solo para detectores es ideal para retirar el polvo y la suciedad que pueden depositarse en las superficies de los detectores. La suciedad es una de las causas de la fluctuación de sensibilidad de los detectores y puede provocar falsas alarmas o en el peor de los casos, impedir que la alarma funcione en caso de incendio.

- Fácil de usar
- No inflamable
- Aerosol de gran alcance

PÉRTIGAS TELESCÓPICAS



Pértigas telescópicas Solo 100/101/108

El elemento principal de la gama Solo es el tubo telescópico, que pesa muy poco y se extiende rápida y fácilmente hasta cualquier altura deseada. Los tubos son sometidos a rigurosas pruebas de conductividad para asegurar la integridad de los materiales aislantes.

Solo 100:

- Se extiende de 1.46 a 4.54 metros en 4 secciones
- Permite acceso a aproximadamente 6 metros
- Puede ser usado con hasta 3 Solo 101 Tubos de Extensión para permitir acceso hasta 9 metros
- Compatible con todo el equipo Solo

Solo 101:

- 1.20 metros de largo
- Puede ser usado solo o en combinación para extender el Solo 100 (3 máximo)

Solo 108:

- Se extiende de 1.20 a 2.20 metros en 2 secciones



EXTRACCIÓN / CAMBIO DE DETECTORES



Solo 200 Herramienta de Extracción

Una herramienta universal de extracción apta para ser usada con la mayoría de los detectores actuales. Los cabezales de sujeción de distintos colores pueden girarse para formar combinaciones de diferentes dimensiones.

- Liviano
- Funciona recto o en ángulo para mayor acceso

JUEGOS DE HERRAMIENTAS



Solo 808/809/810/850/851/823/ST1/ST2

La gama de herramientas de comprobación Solo esta disponible en juegos económicos y convenientes, el contenido de cada juego se determina según las necesidades y presupuesto de nuestros clientes.

| Solo™ referencia | Altura de acceso | Pértigas | Solo 330 | Solo 200 | Solo 461 | Solo 610 (Maletín) | Smoke Centurion (Aerosol) | Trutest (Probador de sensibilidad) |
|------------------|------------------|---------------|----------|----------|----------|--------------------|---------------------------|------------------------------------|
| 808 | 4.5m | 108 | ● | | | | ● | |
| 809 | 6.5m | 100 | ● | | | | ● | |
| 810 | 2m | 101 | ● | | | | ● | |
| 850 | 8.5m | 100 + 101 | ● | ● | | ● | | |
| 851 | 8.5m | 100 + 101 | ● | ● | ● | ● | | |
| 823 | 12.5m | 100 + 3 x 101 | ● | ● | ● | ● | | |
| ST1 | 12.5m | 100 + 3 x 101 | ● | ● | ● | ● | | ● |
| ST2 | 12.5m | 100+ 3 x 101 | ● | ● | ● | ● | | ● |

SELECTOR DE PRODUCTOS

- Solo 100** Pértiga telescópica de acceso en 4 secciones de 1.30 a 4.5 metros
- Solo 101** Pértiga de extensión de 1.20 metros
- Solo 108** Pértiga telescópica de acceso en 2 secciones de 1.30 a 3 metros
- Solo 200** Extractor de detectores de 6.5 a 11 cm de diámetro
- Solo 330** Dosificador de humo y CO para detectores de hasta 11 cm de diámetro
- Solo 332** Dosificador de humo y CO para detectores de hasta 19 cm de diámetro
- Solo A4** Aerosol para probar la funcionalidad de los detectores de humo
- Solo C6** Aerosol para probar los detectores de CO
- Solo A7** Aerosol para limpiar detectores
- Solo 461** Probador inalámbrico de detectores térmicos, incluye (2) baterías y un cargador
- Solo 423/424** Probador de detectores térmicos, alimentación por red 110V/220V



Specialized Fire Products

SDi, 1345 Campus Parkway, Neptune, NJ 07753-6815, USA

Tel: 732-751-9266
 Fax: 732-751-9241
 Email: sales@sdfire.com
 Web: www.sdfire.com