

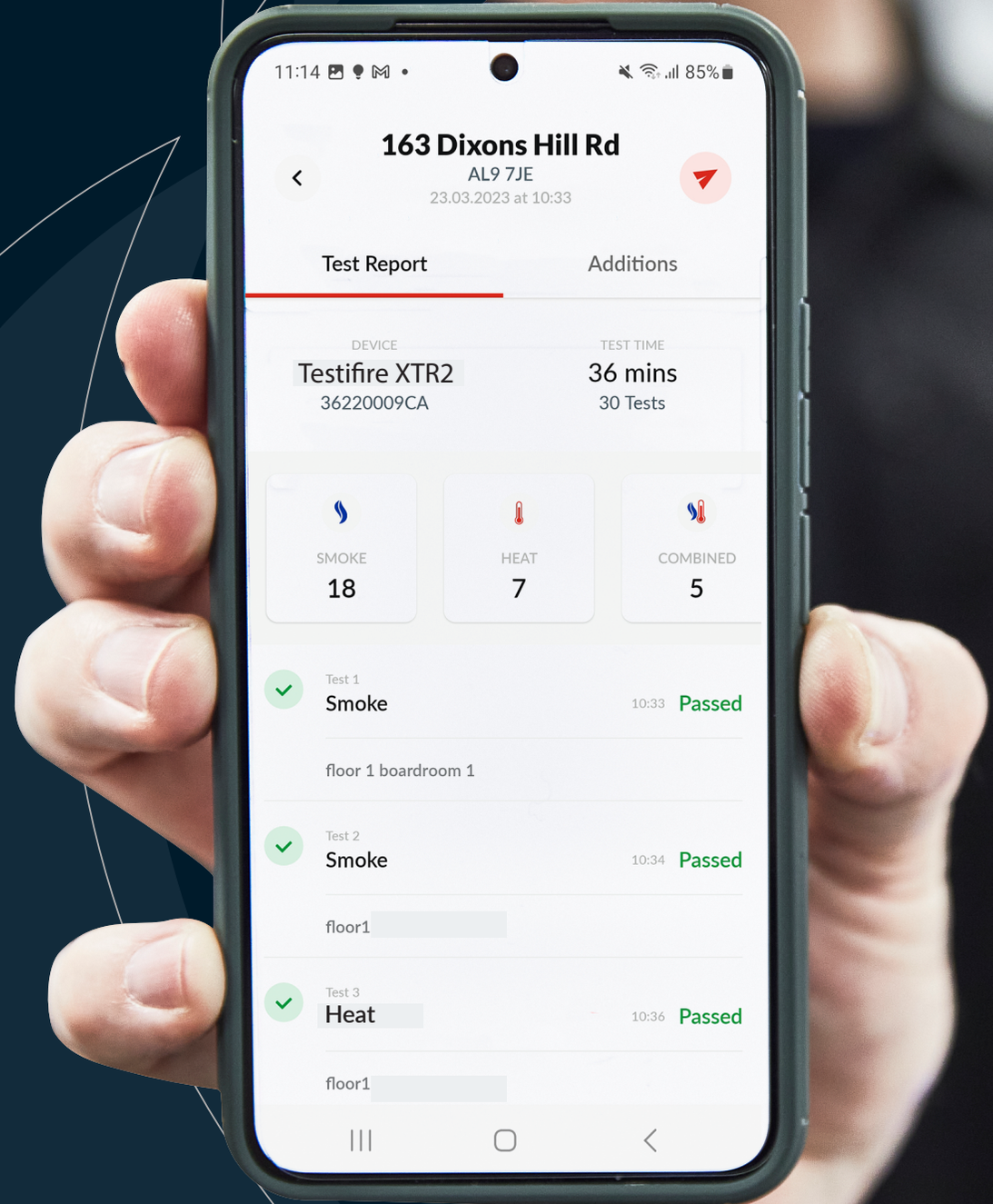


CATÁLOGO DE PRODUCTOS

2024 detectortesters.com



THE QUEEN'S AWARDS
FOR ENTERPRISE:
INTERNATIONAL TRADE
2021





PIONEROS EN EL MUNDO DE LA TECNOLOGÍA DE PRUEBAS

Al ser el único fabricante de productos de pruebas para detectores que cuenta con la certificación ISO 9001 a nivel mundial, podemos ofrecerle una variedad inigualable de soluciones para satisfacer sus necesidades específicas.

Trabajamos en colaboración con los principales fabricantes de detectores para garantizar que nuestros productos sean compatibles con la más amplia gama de detectores de todo el mundo y que sea seguro usar nuestros productos con dichos detectores.

Además de contar con el respaldo de los fabricantes de detectores, los productos principales cuentan con la certificación UL y todos los productos pasan pruebas funcionales de seguridad y eficiencia, que cumplen con los códigos y estándares de la industria.



TODA LA EXPERIENCIA PARA AYUDARLE A ENCONTRAR LA SOLUCIÓN ADECUADA



Más de 100 trabajadores

*Empleados en RU,
Europa y
Oriente Medio.*



Líder mundial

Número 1 del mercado de equipos de pruebas de detección de incendios.



20 años de Solo

Solo es la gama más popular de equipos de pruebas de detectores de la industria.



130 países

Productos distribuidos a más de 130 países y cada vez más.



Asociaciones

Aprobado por los principales fabricantes de detectores y terceros.

No Climb Products Ltd

Edison House
163 Dixons Hill Road
Welham Green, Hertfordshire
AL9 7JE,
United Kingdom

Teléfono

+44 (0) 1707 282760

En línea

sales@detectortesters.com
marketing@detectortesters.com
support@detectortesters.com
www.detectortesters.com

Nuestras redes





COMPATIBILIDAD GLOBAL

La presencia de más de 500 detectores en una sala puede parecer excesiva. Sin embargo, es exactamente lo que necesitamos en los laboratorios de pruebas de nuestra base en Hertfordshire.

Gracias a ellos y a los conocimientos y experiencia de nuestro equipo técnico interno, podemos probar nuestros productos frente a marcas y modelos de detectores de todo el mundo. Así garantizamos que los detectores se activan como es debido y conozcamos cualquier tendencia o resultados únicos. Esta cantidad de pruebas y tal nivel de experiencia son esenciales para nuestro éxito y sabemos que es algo verdaderamente importante para nuestros clientes. Nuestros productos tienen un papel fundamental para garantizar la seguridad. Si usted los utiliza debe poder confiar en que funcionarán de forma eficaz y fiable, y ofrecerán una solución para todos los detectores que descubrirá en nuestro centro.

Al tener clientes en todo el mundo, las pruebas de compatibilidad no son una tarea fácil. Como consecuencia, los más de 500 detectores en nuestro laboratorio incluyen detectores de diferentes perfiles, diseños y épocas. Hacer las cosas bien requiere sólidos conocimientos científicos y muchas pruebas. Antes de lanzar un nuevo producto, nuestro equipo técnico puede llegar a realizar más de 10 000 pruebas para garantizar los mejores resultados y el máximo rendimiento en compatibilidad y eficacia.

ESTÁNDAR EN LA INDUSTRIA

Las pruebas funcionales de los detectores de incendios deben realizarse como se describe en el Reglamento de Instalación de Protección contra incendios RD 513/2017 de 21 de mayo.

Artículo 12.3 de la Ley 17/2009, de 23 de noviembre, sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio y el artículo 12.1.b) de la Ley de Industria, el Reglamento aprobado por este real decreto establece un régimen de declaración de responsabilidad previa al inicio de la actividad de empresas instaladoras y mantenedoras de equipos y sistemas de protección contra incendios, justificada por razones de orden público, seguridad, salud pública y protección del medio ambiente.

Artículo 12 ap. d) del citado Reglamento, es obligación del instalador “una vez finalizada la instalación, la empresa instaladora facilitará al propietario o usuario de la misma, así como a la dirección facultativa, la documentación técnica y las instrucciones de mantenimiento correspondientes a la instalación, necesarias para su buen uso y conservación

Artículo 17 ap. e) del citado Reglamento, las empresas mantenedoras tienen la obligación de “expedir un certificado del mantenimiento periódico realizado, en el que quede constancia o referencia a los equipos y sistemas de mantenimiento, adjuntando copia de las listas de verificación utilizadas, durante el operaciones y comprobaciones realizadas, con las anotaciones realizadas y los resultados obtenidos.”





TEST REPORT SHARE

Si busca llevar sus pruebas al siguiente nivel, necesita una solución diseñada para ofrecer la máxima productividad, así como para satisfacer la demanda cada vez mayor de comprobación de pruebas.

Es el momento de proporcionar a su equipo una solución de pruebas conectada que no solo ofrece pruebas de calor y humo, sino que también genera de manera automática un informe de pruebas digital que demuestra el estado de cada detector. De esta forma, se obtiene información valiosa y se aumenta la productividad.

Durante las pruebas, Testifire XTR2 percibe el LED del detector para confirmar el resultado de la prueba, lo que permite automatizar la grabación de los resultados e introducir los datos en un informe digital.



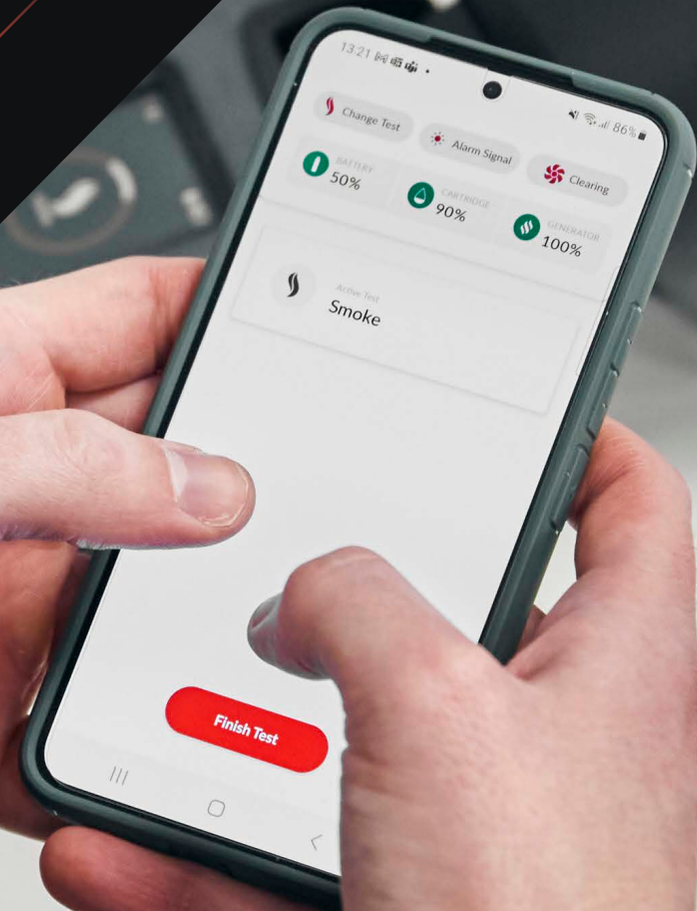


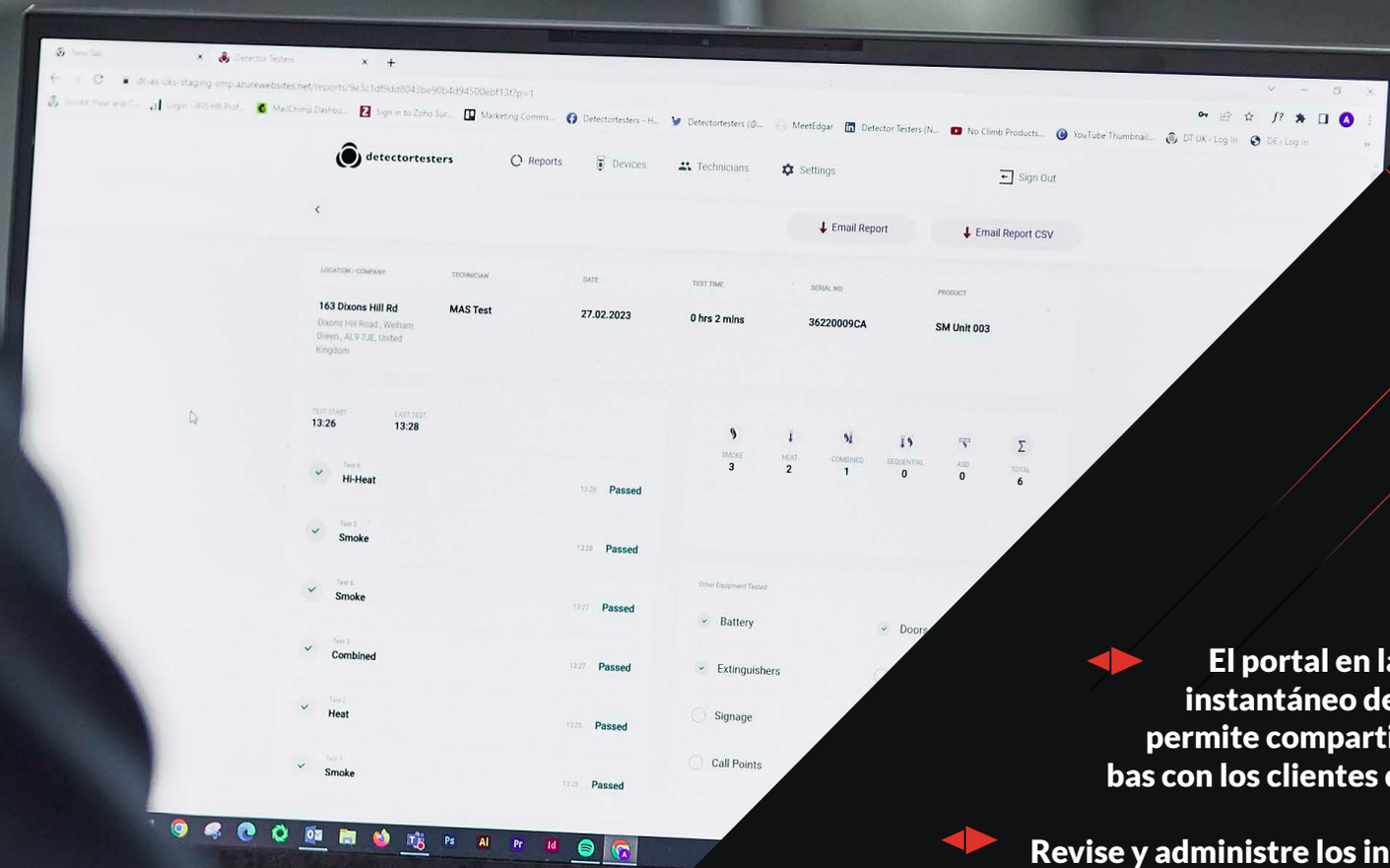
- ◀ Las pruebas de calor y humo todo en uno incluyen lo siguiente: Modos de prueba de inicio retrasado, secuencial, combinada, calor intenso, calor y humo.
- ◀ Generación de humo rápida y modo despeje integrado para eliminar las alarmas repetitivas
- ◀ Conectividad por aplicación para la creación de trabajos de prueba, generación de informes y funcionalidad añadida
- ◀ Pruebas de calor hasta un 50 % más rápidas en comparación con la generación anterior de Testifire



La aplicación DT Connect ofrece una mayor funcionalidad y permite ajustar la configuración para cada trabajo.

- ▶ Lecturas precisas del estado de los consumibles
- ▶ Configuración del tiempo ajustable en el modo de inicio retrasado para probar sistemas ASD
- ▶ Asistencia proporcionada directamente en la aplicación
- ▶ Crea un informe generado de manera automática en el que se confirman los resultados de las pruebas para detectores





El portal en la nube ofrece un resumen instantáneo del trabajo realizado, lo que permite compartir los informes de pruebas con los clientes de manera sencilla

Revise y administre los informes de todos los trabajos de pruebas

Administre las cuentas de técnicos y los registros de Testifire XTR2

Compruebe el estado de Testifire XTR2: niveles de humo, carga de la batería y vida útil del generador

DISEÑADA PARA LA COMPROBACIÓN DE PRUEBAS

Nuestra solución de pruebas más reciente genera informes digitales de manera automática, lo que permite obtener información sobre las pruebas y aumenta la productividad. Consiga todo esto y mucho más con Testifire XTR2.

KIT PARA PRUEBAS DE HUMO Y CALOR TESTIFIRE XTR2

TESTIFIRE-XTR2-001

Hasta
100°C

Incluye:

- 1x Unidad principal Testifire XTR2
- 1x Cartucho de humo TES3-001
- 1x Batería de ion litio Testifire-BP-001
- 1x Kit del cargador Testifire-CHAK-001
- 1x Generador de humo Testifire-GEN-001



Consiga la aplicación Detectortesters Connect:



Accesorios

Testifire XTR2 utiliza cartuchos no perjudiciales, no presurizados y respetuosos con el medio ambiente para generar humo.

Todos los consumibles, las piezas de repuesto y los accesorios pueden solicitarse mediante los siguientes códigos:

Cartucho de humo de repuesto
TES3-001

Generador de humo de repuesto
TESTIFIRE-GEN-1PK-001

Paquete de baterías de ion litio
TESTIFIRE-BP-001

Adaptador ASD
TESTIFIRE-ADAP-001

Membrana grande
TESTIFIRE-MEML-001

Unidad de suministro de energía para vehículos
TESTIFIRE-CPSU-001

Base de carga
TESTIFIRE-CHA-001

Kit del cargador
TESTIFIRE-CHAK-001

Membrana de la copa
TESTIFIRE-MEM-001

KITS DE PRUEBAS Y MANTENIMIENTO TESTIFIRE XTR2

KIT PARA PRUEBAS DE HUMO Y CALOR TESTIFIRE XTR2

TESTIFIRE-XTR2-6M-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire-XTR2-001
Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
Herramienta de retirada de detectores Solo 200-001
Bolsa de almacenaje protectora Solo 610-001



6M de alcance



KIT PARA PRUEBAS DE HUMO Y CALOR TESTIFIRE XTR2

TESTIFIRE-XTR2-9M-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire-XTR2-001
Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m
Herramienta de retirada de detectores Solo 200-001
Bolsa de almacenaje protectora Solo 610-001



9M de alcance



KIT PARA PRUEBAS DE HUMO Y CALOR URBAN XTR2

TESTIFIRE-XTR2-URBAN-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire-XTR2-001
Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m
3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m
Mochila urbana y bolsa de tubos.



5M de alcance



TESTIFIRE XTR2 Y DT CONNECT

*DT Connect es gratuita durante los primeros seis meses

Con DT Connect* podrá acceder a las eficaces funciones de grabación automatizada de trabajos e informes de pruebas. Además, ofrece vistas detalladas de su historial de trabajos y su inventario de dispositivos.

				
Funciones principales	ESTADO DEL NIVEL DEL CARTUCHO	●	●	●
	ESTADO DE LA CARGA DE LA BATERÍA	●	●	●
	INICIO RETRASADO	●	●	●
	ESTADO DEL FUNCIONAMIENTO DEL GENERADOR	○	●	●
	RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DE ALARMAS	○	●	●
	SEÑAL DE ALARMA	○	●	●
	ANTORCHA AUTOMÁTICA	○	●	●
	PURGA MANUAL	○	●	●
	COMPATIBILIDAD CON ASD	○	●	●
Asistencia	GARANTÍA DE DOS AÑOS	○	●	●
	REPARABLE	○	●	●
	ASISTENCIA POR LA APLICACIÓN	○	●	●
	ACTUALIZACIONES INALÁMBRICAS	○	●	●
DT Connect	REGISTRO DEL HISTORIAL DE ERRORES	○	●	●
	INVENTARIO DE DISPOSITIVOS	○	●	●
	GRABACIÓN AUTOMATIZADA DE TRABAJOS	○	○	●
	CAPTURA DE PRUEBAS ADICIONALES	○	○	●
	HISTORIAL DETALLADO DE INFORMES DE TRABAJOS	○	○	●
	INVENTARIO DETALLADO DE DISPOSITIVOS	○	○	●

FORMACIÓN EN LÍNEA



CUMPLIMIENTO DEMOSTRADO

Testifire XTR2 combina una herramienta eficaz de pruebas de calor y humo con una aplicación para permitir la realización de pruebas funcionales y rápidas, además de proporcionar información instantánea de todos los resultados de las pruebas en un informe generado de forma automática. En este webinar se abordarán todos los elementos de Testifire XTR2.

Regístrese para acceder al webinar

detectortesters.com/webinar

> CUALQUIER DETECTOR
> EN CUALQUIER MOMENTO

Testifire es el líder mundial en dispositivos de pruebas todo en uno. Una única herramienta para realizar pruebas de humo, calor y CO permite probar cualquier detector independientemente del tipo de detector que sea.

Como dispositivo de pruebas todo en uno, Testifire no solo ofrece comodidad, sino que también es la solución líder para realizar comprobaciones reglamentarias de los detectores multisensor, que cada vez están más extendidos.

Testifire ofrece un modo de omisión integrado para eliminar las alarmas repetitivas y su configuración de alta temperatura permite realizar comprobaciones de sensores de calor de hasta 100 °C.



SUS SOLUCIONES TESTIFIRE

Paso 1

¿Hace comprobaciones de humo y calor principalmente,
o hace comprobaciones de humo, calor y CO?

Elegir la solución Testifire adecuada no podría ser más fácil para usted.



Hasta
100°C

KITS DE COMPROBACIÓN DE HUMO Y CALOR

TESTIFIRE 1001-001

Incluye:

- 1x Unidad principal Testifire 1000-001 (humo y calor)
- 1x Cápsula de humo TS3-001
- 1x Cargador rápido Solo 727-001
- 2x Batería Baton Solo 770-001

Hasta
100°C



KITS DE COMPROBACIÓN DE HUMO, CALOR Y CO

TESTIFIRE 2001-001

Incluye:

- 1x Unidad principal Testifire 2000-001 (humo, calor y CO)
- 1x Cápsula de humo TS3-001
- 1x Cápsula de CO TC3-001
- 1x Cargador rápido Solo 727-001
- 2x Batería Baton Solo 770-001

Accesorios

Testifire utiliza cápsulas no perjudiciales, no presurizadas y respetuosas con el medio ambiente para generar humo y CO.

Para asegurarse de que no se le acaben las cápsulas, tiene a su disposición los siguientes paquetes de cápsulas de repuesto:

Cápsulas de humo

Cápsula de humo de repuesto **TS3-6PACK-001**

Cápsula de humo de repuesto **TS3-3PACK-001**

Cápsulas de CO

Cápsula de CO de repuesto **TC3-6PACK-001**

Cápsula de CO de repuesto **TC3-3PACK-001**



Multi-Detector Test
Apparatus as to Verification
of Detector Functional
Operation Only
77TL

¿A QUÉ ALTURA REALIZA LAS PRUEBAS?

Paso 2

¿Necesita un tubo para su Testifire?

sales@detectortesters.com



TUBO TELESCÓPICO DE FIBRA DE VIDRIO DE 4 SECCIONES

SOLO 100-001

Especificación

Para pruebas a hasta 6 metros (con la altura del usuario incluida)
Largo del tubo extendido de 4,5 m



Largo plegado: 1,3 m



¿NECESITA LLEGAR MÁS ALTO?

Añada hasta 3 tubos de extensión para alcanzar hasta 9 metros.*

Tubo de extensión

Tubo de extensión de fibra de vidrio de 1,13 m **SOLO 101-001**

*Se recomienda usar un máximo de 3 tubos de extensión Solo 101.



TUBO TELESCÓPICO DE FIBRA DE VIDRIO DE 2 SECCIONES

SOLO 108-001

Especificación

Para pruebas de hasta 4 metros de altura (con la altura del usuario)
Longitud del tubo extendido de 2,2 m



Largo plegado: 1,3 m



¿NECESITA LLEGAR MÁS ALTO?

Añada hasta 3 tubos de extensión para alcanzar hasta 7 metros.*

Tubo de extensión

Tubo de extensión de fibra de vidrio de 1,13 m **SOLO 101-001**

*Se recomienda usar un máximo de 3 tubos de extensión Solo 101.

Accesorios

Para mantener su Testifire y sus tubos protegidos, añade la bolsa protectora de transporte Solo 610.



Bolsa

Bolsa protectora de tubos

SOLO 610-001

KITS URBANOS

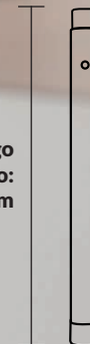
PARA TÉCNICOS ACTIVOS

Si necesita tubos que sean compactos y fáciles de transportar (por ejemplo, cuando se desplaza en transporte público o cuando carga con todo su equipo de pruebas a cuestas), los kits urbanos Solo son su elección ideal.

Los tubos no solo son lo suficientemente compactos como para caber en una mochila, sino que además la mochila mantendrá su Testifire protegido. Con este kit podrá alcanzar y comprobar detectores a alturas de hasta 5 metros.



Largo
plegado:
60 cm



KIT DE TUBOS Y MOCHILA PARA USO URBANO

SOLO 613-001

Incluye:

Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m
3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m
Mochila urbana y bolsa de tubos



Para pruebas a hasta 5 metros de altura (con la altura del usuario incluida)

5M
de
alcance



Paso 3

De forma alternativa, puede elegir uno de nuestros kits para pruebas integrales.

sales@detectortesters.com

KIT PARA PRUEBAS DE CALOR Y HUMO DE USO URBANO

URBAN 1001-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire 1001-1-001
Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m
3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m
Mochila urbana y bolsa de tubos



5M de alcance



KIT PARA PRUEBAS DE CALOR Y HUMO DE USO URBANO

URBAN 2001-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo, calor y CO Testifire 2001-1-001
Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m
3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m
Mochila urbana y bolsa de tubos



5M de alcance



KITS PARA PRUEBAS Y MANTENIMIENTO

Nuestros kits para pruebas y mantenimiento son soluciones que agrupan todos los productos que puede necesitar en un solo kit, con una herramienta de extracción de detectores incluida.

KIT PARA PRUEBAS DE HUMO Y CALOR TESTIFIRE

TESTIFIRE 6001-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire 1001-001
 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
 Extractor universal de detectores Solo 200-001
 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001



Para pruebas de hasta 6 metros de altura (con la altura del usuario incluida)



6M de alcance

KIT PARA PRUEBAS DE HUMO Y CALOR TESTIFIRE

TESTIFIRE 9001-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire 1001-001
 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
 3 x Tubos de extensión Solo 101-001 de 1,13 m
 Extractor universal de detectores Solo 200-001
 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001



Para pruebas de hasta 9 metros de altura (con la altura del usuario incluida)



9M de alcance

KIT PARA PRUEBAS DE HUMO, CALOR Y CO

TESTIFIRE 6201-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo, calor y CO Testifire 2001-001
 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
 Extractor universal de detectores Solo 200-001
 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001



Para pruebas de hasta 6 metros de altura (con la altura del usuario incluida)



6M de alcance

KIT PARA PRUEBAS DE HUMO, CALOR Y CO

TESTIFIRE 9201-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo, calor y CO Testifire 2001-001
 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
 3 x Tubos de extensión Solo 101-001 de 1,13 m
 Extractor universal de detectores Solo 200-001
 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001



Para pruebas de hasta 9 metros de altura (con la altura del usuario incluida)



9M de alcance

EQUIPOS DE PRUEBAS LÍDERES EN LA INDUSTRIA

Durante más de 20 años, Solo ha sido la gama de equipos de pruebas para detectores más popular de la industria. La amplia gama Solo, que se utiliza y está aprobada en todo el mundo, le permite escoger la solución adecuada en función de sus necesidades.

El Solo 365 es la última incorporación a la gama Solo. Al igual que Testifire, Solo 365 utiliza cartuchos no perjudiciales, no presurizados y respetuosos con el medio ambiente para generar humo. Las pruebas de humo nunca han sido tan fáciles.

Un sensor de proximidad permite que el humo se genere de forma automática a medida que el detector entra en la copa. Las alarmas repetitivas se eliminan con la función de omisión y el humo restante se elimina del detector tras la prueba.

SUS SOLUCIONES SOLO

Paso 1 ¿Qué necesita? ¿Un dispositivo de pruebas de humo o de calor?

Accesorios
 Para asegurarse de que no se le acaben los cartuchos, tiene a disposición los siguientes paquetes de repuesto:

Cartuchos de humo
 Cartuchos humo Solo 365 de repuesto **ES3-12PACK-001**



SOLO 365 KIT DE PRUEBAS DE HUMO

SOLO 365-001



Incluye:

- 1x Dispositivo de pruebas de detectores de humo Solo 365-001
- 1x Cartucho de humo Solo ES3-001
- 1x Generador de humo Solo 371-001
- 1x Paquete de baterías de ion litio Solo 370-001
- 1x Cargador universal USB



Smoke Detector Test Apparatus, Model Solo 365 TL77



SOLO 365 ADAPTADOR ASD

SOLO 372-001



Si está realizando pruebas a sistemas ASD, el Solo372-001 es el accesorio que necesita. Se trata de un adaptador para su Solo 365 que se instala fácilmente para poder realizar pruebas de funcionamiento de los sistemas ASD.

DISPENSADORES Y AEROSOLES

El sistema más utilizado durante los últimos 20 años. El dispensador funciona con los aerosoles de prueba de detectores de humo Solo A5, Solo A10s y Solo A10.

Usado con Solo C3, también ofrece pruebas funcionales rápidas y efectivas de los detectores de CO.

Disponible en dos tamaños:

VÁLIDO PARA DETECTORES DE HASTA 100 MM/4" DE DIÁMETRO



SOLO 330 DISPENSADOR EN AEROSOL

SOLO 330-001



SIGNALING
Fire Alarm Equipment
77TL



VÁLIDO PARA DETECTORES DE HASTA 177 MM/7" DE DIÁMETRO



SOLO 332 DISPENSADOR EN AEROSOL

SOLO 332-001

El Solo 332 es ideal para los detectores con un diámetro mayor, gracias al mayor tamaño de su copa.

Necesitará uno de nuestros aerosoles de humo aprobados por el fabricante del detector para sus dispensadores Solo 330/332. Tiene dos tipos de aerosol de humo:



250 ML



SOLO A5 AEROSOL DE HUMO

SOLO A5-001

Aerosol de humo para pruebas funcionales de detectores de humo.

Se suministra en cajas de 12 unidades.



SIGNALING
Fire Alarm Equipment
77TL
Aerosol Smoke
Detector Tester



250 ML

NO INFLAM-
ABLE



SOLO A10S AEROSOL DE HUMO

SOLO A10S-001

Aerosol de humo no inflamable y sin HFC para pruebas funcionales de detectores de humo.

Se suministra en cajas de 12 unidades.

Tamaño alternativo

150ml

SOLO A10-001



SIGNALING
Fire Alarm Equipment
77TL
Aerosol Smoke
Detector Tester



SOLO C3 AEROSOL DE CO

SOLO C3-001



Aerosol de CO no inflamable para pruebas funcionales de detectores de CO.

Se suministra en cajas de 12 unidades.

PRUEBAS PARA DETECTORES DE CALOR

El dispositivo de pruebas para detectores de calor autónomo más popular de la industria. El Solo 461, alimentado por batería, es adecuado para hacer pruebas de detectores de calor de hasta 90 °C.



KIT DE PRUEBAS PARA DETECTORES DE CALOR SOLO 461

SOLO 461-001

Incluye:

Unidad principal de calor inalámbrica Solo 460-001
2x Baterías Baton Solo 770-001
1x Cargador rápido Solo 727-001

Hasta
90°C



SIGNALING



LISTED
Fire Alarm
Equipment
77TL



LISTED
Heat-Automatic
Fire Detector
Accessory
77TL

FORMACIÓN EN LÍNEA

Certificación CPD y FIA

Nuestras sesiones de formación ofrecen la oportunidad perfecta para mantenerse al tanto de los códigos y estándares de la industria, así como para conocer las opciones disponibles para llevar a cabo pruebas funcionales de detectores.

www.detectortesters.com/training

- **Webinarios en directo** | **Formación sobre productos** | **Formación sobre tubos de acceso**



¿Qué **tipo** de detectores está probando?

¿A qué **altura** realiza las pruebas?

Consiga la solución adecuada para usted con nuestro nuevo selector de kits.

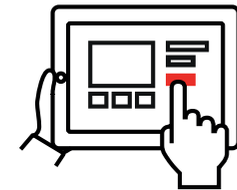
•••▶ detectortesters.com/kitselector

Cómo funciona el selector de kits



Usted responde

Cuéntenos sobre los detectores que está probando



Usted elige

Le recomendaremos un kit de pruebas que se ajuste a sus necesidades



Le proporcionamos un presupuesto

Nuestro equipo se pondrá en contacto con usted para indicarle el precio y la disponibilidad

Si un dispositivo de pruebas de calor inalámbrico no es adecuado para usted, le ofrecemos dos dispositivos de pruebas de calor distintos Solo conectados a la red eléctrica:



DISPOSITIVO DE PRUEBAS DE CALOR SOLO 423 110/120 V

SOLO 423-001

Especificación

Unidad principal de calor conectada a red eléctrica Solo 423-001
Se suministra con un cable de 5 m/16 pies



DISPOSITIVO DE PRUEBAS DE CALOR SOLO 424 220/240 V

SOLO 424-001

Especificación

Unidad principal de calor conectada a red eléctrica Solo 424-001
Se suministra con un cable de 5 m/16 pies

Accesorios

Para un mayor alcance, el Solo 425-001 es un cable de extensión adicional de 5 m.

Extensión Cable

Cable adicional de 5 m

SOLO 425-001



EXTRACTOR UNIVERSAL DE DETECTORES

SOLO 200-001

Actualmente existe una amplia variedad de detectores antincendios en diferentes modelos, formas y tamaños.

El extractor de detectores Solo 200 está diseñada para un uso universal y permite retirar e instalar los distintos tipos de detectores.

Las unidades con códigos de color del Solo 200 rotan para proporcionar una combinación de tamaños y configuraciones que permiten adaptarlo a los distintos detectores.

¿A QUÉ ALTURA REALIZA LAS PRUEBAS?

Paso 2

¿Necesita un tubo para su Testifire?

sales@detectortesters.com



TUBO TELESCÓPICO DE FIBRA DE VIDRIO DE 4 SECCIONES

SOLO 100-001

Especificación

Para pruebas a hasta 6 metros (con la altura del usuario incluida)
Largo del tubo extendido de 4,5 m



¿NECESITA LLEGAR MÁS ALTO?

Añada hasta 3 tubos de extensión para alcanzar hasta 9 metros.*

Tubo de extensión

Tubo de extensión de fibra de vidrio de 1,13 m **SOLO 101-001**

*Se recomienda usar un máximo de 3 tubos de extensión Solo 101.

Largo plegado: 1,3 m



TUBO TELESCÓPICO DE FIBRA DE VIDRIO DE 2 SECCIONES

SOLO 108-001

Especificación

Para pruebas de hasta 4 metros de altura (con la altura del usuario)
Longitud del tubo extendido de 2,2 m



¿NECESITA LLEGAR MÁS ALTO?

Añada hasta 3 tubos de extensión para alcanzar hasta 7 metros.*

Tubo de extensión

Tubo de extensión de fibra de vidrio de 1,13 m **SOLO 101-001**

*Se recomienda usar un máximo de 3 tubos de extensión Solo 101.

Largo plegado: 1,3 m



Accesorios

Para mantener su Testifire y sus tubos protegidos, añada la bolsa protectora de transporte Solo 610.



Bolsa

Bolsa protectora de tubos

SOLO 610-001

KITS URBANOS

PARA TÉCNICOS ACTIVOS

KIT DE PRUEBAS DE HUMO DE USO URBANO

URBAN 365-001

Incluye:

Kit de pruebas de humo Solo 365

Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m

3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m

Mochila urbana y bolsa de tubos



5M de alcance



Muy ligero

5M de alcance



Para pruebas a hasta 5 metros de altura
(con la altura del usuario incluida)



KITS PARA PRUEBAS Y MANTENIMIENTO

Paso 3

Alternativamente, puede elegir entre uno de nuestros kits de pruebas integrales Solo.

KIT PRUEBAS DE HUMO Y DE EXTRACCION SOLO

SOLO 811-001

Incluye:

Dispensador en aerosol Solo 330-001
Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
Extractor universal de detectores Solo 200-001
Bolsa de transporte protectora Solo 610-001



Para pruebas de hasta 6 metros de altura (con la altura del usuario incluida)



KIT PRUEBAS DE HUMO Y DE EXTRACCION SOLO

SOLO 812-001

Incluye:

Dispensador en aerosol Solo 330-001
Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
2x Tubos de extensión Solo 101-001 de 1,13 m
Extractor universal de detectores Solo 200-001
Bolsa de transporte protectora Solo 610-001



Para pruebas a hasta 8,2 metros (con la altura del usuario incluida)

KITS SOLO MULTIUSOS

Nuestra gama de kits Testifire es la solución más práctica para asegurarse de que tenga una solución para hacer pruebas de humo, calor y CO.

Sin embargo, si Solo es su solución preferida, recomendamos los siguientes kits:

KIT DE RETIRADA Y PRUEBAS DE HUMO, CALOR Y CO SOLO

SOLO 822-001

Incluye:

- Dispensador en aerosol Solo 330-001
- Dispositivo de pruebas inalámbrico para detectores de calor Solo 461-001
- Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
- Extractor universal de detectores Solo 200-001
- Bolsa de transporte protectora Solo 610-001



Para pruebas de hasta 6 metros de altura (con la altura del usuario incluida)

6M de alcance



KIT DE RETIRADA Y PRUEBAS DE HUMO, CALOR Y CO SOLO

SOLO 823-001

Incluye:

- Dispensador en aerosol Solo 330-001
- Dispositivo de pruebas inalámbrico para detectores de calor Solo 461-001
- Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m
- 3 x Tubos de extensión Solo 101-001 de 1,13 m
- Extractor universal de detectores Solo 200-001
- Bolsa de transporte protectora Solo 610-001



Para pruebas a hasta 9 metros de altura (con la altura del usuario incluida)

9M de alcance





AEROSOL DE MANO SMOKESABRE

SMOKESABRE-01-001

El dispositivo de pruebas de mano para detectores de humo definitivo.

El Sabre integrado hace de él un producto único en comparación con otros pulverizadores de pruebas de humo de mano, ya que evita un uso demasiado próximo del detector, lo que puede provocar daños y la inconveniente activación de falsas alarmas.

SmokeSabre es el refuerzo ideal para su kit de pruebas y mantenimiento completo. También es perfecto como solución de pruebas para trabajos pequeños o pruebas poco frecuentes.



Se suministra en cajas de 12

Tamaño alternativo

100ml **Smokesabre-100-001**

PERFECTO PARA TRABAJOS PEQUEÑOS



SIGNALING

LISTED
 Fire Alarm Equipment
 77TL
 Aerosol Smoke
 Detector Tester

ULC

LISTED
 Automatic
 Fire Detector
 Accessory
 77TL

¿REALIZA PRUEBAS A DETECTORES DE HUMO DE DIFÍCIL ACCESO?

Scorpion es la solución ideal para edificios con detectores instalados en lugares de difícil acceso. Scorpion, que resulta apto para sistemas de detección de humo por aspiración (ASD) y de punto, garantiza que puedan realizarse pruebas en todos los detectores de humo sin importar su ubicación.

Los detectores situados en lugares de difícil acceso también deben someterse a pruebas, lo que no solo puede llevar más tiempo, sino que también conlleva más costes y un mayor tiempo de inactividad del personal. Scorpion está indicado para una amplia gama de aplicaciones.



SOLUCIONES PARA PRUEBAS DE SISTEMAS DE DETECCIÓN DE HUMO POR ASPIRACIÓN Y DE PUNTO



DISPOSITIVO DE PRUEBAS DE DETECTOR DE HUMO DE PUNTO SCORPION

SCORP 1011-001

La unidad principal Scorpion se instala de manera fija junto al detector de humo.

Incluye:

1x Unidad principal de punto Scorp 1001-001 y soporte de montaje
1x Punto de acceso Scorp 25-001



DISPOSITIVO DE PRUEBAS PARA SISTEMAS DE DETECCIÓN DE HUMO POR ASPIRACION SCORPION

SCORP 2011-001

La unidad principal Scorpion se monta de manera fija junto al punto de toma de muestras en un tramo del tubo del sistema de detección de humo por aspiración (normalmente en el extremo del tubo). Solamente se necesita una unidad principal por cada tramo de tubo, independientemente del número de puntos de toma de muestras.

Incluye:

1x Unidad principal ASD Scorp 2001-001 y soporte de montaje
1x Punto de acceso Scorp 25-001



CONTROLADOR PORTÁTIL PARA TÉCNICOS

SCORP 7000-001

El controlador portátil se conecta a un punto de acceso Scorpion para permitir la generación de humo y las pruebas.

Utiliza batería Baton Solo 770.*

*Disponible por separado





TESTIFIRE PERMITE REALIZAR PRUEBAS MÁS RÁPIDAS EN ESPAÑA

Al igual que otros países, España se ha visto especialmente afectada por la pandemia de COVID-19. Sin embargo, la comprobación y el mantenimiento de los sistemas de detección de incendios en edificios ha seguido siendo esencial para garantizar la seguridad continua de las personas y las instalaciones.

Esto es lo que nos han contado muchos de nuestros clientes. Gran parte de ellos ha seguido trabajando durante la pandemia para garantizar que los centros que debían permanecer abiertos lo hicieran de forma segura con un sistema de protección contra incendios conforme a las normas, y que los que se vieron obligados a cerrar temporalmente estuvieran protegidos contra el riesgo de incendio.

M Conejero es una empresa de mantenimiento de sistemas de protección contra incendios de Alicante, que ha seguido trabajando durante la pandemia y hace poco compartió varias fotos y mensajes sobre Testifire con nuestro socio de distribución en España, Ingstrom.

Las fotos se realizaron durante una reciente visita a Texduo Trading, una empresa de fabricación de calzado. Como muchas instalaciones comerciales, tiene varias zonas para usos diferentes, como producción, oficina y almacén, y todas plantean desafíos ligeramente distintos en cuanto al acceso y el tipo de detector necesario.





SOLO 365 PUESTO A PRUEBA EN ESPAÑA

Como la productividad in situ sigue siendo esencial para los ingenieros de protección contra incendios de todo el mundo, el uso de nuestra gama electrónica de soluciones de prueba continúa aumentando a medida que más personas descubren los beneficios únicos que ofrece.

Aunque las comprobaciones con nuestra gama de aerosoles de humo Solo siguen siendo populares y el método más utilizado para realizar pruebas, cada vez hay una mayor demanda de soluciones que ofrezcan más compatibilidad con los últimos diseños de detectores y favorezcan una mayor productividad in situ.

Nuestra gama electrónica de dispositivos de pruebas, Solo 365 y Testifire, cumple estas exigencias además de contar con características destacadas como: generación de humo

bajo demanda, modos de omisión integrados y compatibilidad con la mayor gama de detectores, incluyendo los multisensores y, en el caso de Solo 365, el detector Soteria Dimension de Apollo.

Recientemente hemos recibido los comentarios de uno de nuestros clientes en España acompañados por estas fotos en las que se realizan pruebas con Solo 365 en un gran local de exposición y almacenaje de cuartos de baño en Alicante.

El cliente explicaba que, debido al gran espacio que había que cubrir durante el horario de apertura, las pruebas con Solo 365 no solo eran mucho más fáciles, sino también notablemente más rápidas.



PIEZAS DE REPUESTO

Existe una variedad de piezas de repuesto para cada una de nuestras gamas de productos.

Testifire XTR2	
Paquete de baterías de ion litio Testifire XTR2	TESTIFIRE-BP-001
Kit del cargador Testifire XTR2	TESTIFIRE-CHAK-001
Base de carga Testifire XTR2	TESTIFIRE-CHA-001
Unidad de fuente de alimentación de pared Testifire XTR2	TESTIFIRE-WPSU-001
Unidad de suministro de energía para vehículos Testifire XTR2	TESTIFIRE-CPSU-001
Generador Testifire XTR2	TESTIFIRE-GEN-1PK-001
Membrana Testifire XTR2	TESTIFIRE-MEM-001
Placa de separación Testifire XTR2	TESTIFIRE-SOP-001
Membrana del detector grande Testifire XTR2	TESTIFIRE-MEML-001
Adaptador ASD Testifire XTR2	TESTIFIRE-ADAP-001
Adaptador de calor (FIKE) Testifire XTR2	TESTIFIRE-FA-001
Testifire	
Cable USB Testifire	SPARE1047-001
Copa interior Testifire	SPARE1048-001
Fuelle de membrana Testifire	SPARE1049-001
Batería Baton (3 Ah)	Solo 770-001
Cargador de 220/240 V para Solo770 (NO cargará SOLO760)	Solo 727-001

Solo 365	
Paquete de baterías Solo 365	Solo370-1PACK-001
Paquete de baterías Solo 365	Solo370-4PACK-001
Generador de humo Solo 365	Solo371-1PACK-001
Copa y membrana Solo 365	SPARE1058-001
Membrana Solo 365	SPARE1059-001
Cable USB/cargador universal Solo 365	SPARE1060-001
Solo 330/332	
Copa de retención de aerosol	SPARE1028-001
Membrana de silicona para copa de pruebas	SPARE1005-001
Solo 460	
Batería Baton (3 Ah)	Solo 770-001
Cargador de 220/240 V para Solo770 (NO cargará Solo760)	Solo 727-001
Membrana de silicona para copa de pruebas	SPARE1005-001
Solo 200	
Par de agarres transparentes Solo 200	SPARE1002-001
Scorpion	
Cable de batería	SCORP60-001
Panel de control Scorpion (múltiples unidades)	SCORP8000-001

ÍNDICE

Kits de pruebas multiusos Solo	31
Scorpion	32,33
Dispositivos de pruebas de punto Scorpion	33
Dispositivos de pruebas de ASD Scorpion	33
Controlador portátil Scorpion	33
Piezas de repuesto Scorpion	36
SmokeSabre	31
Tubos Solo	11,16,17,18,19,27,28,29,30
Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100	11,16,19,27,29,30
Tubo de extensión Solo 101	11,16,27
Tubo telescópico de 2 secciones Solo 108	11,16,27
Aerosoles Solo	22,29,30
Solo A10	22,29,30
Solo A10S	22
Solo A5	22
Solo C3	22
Unidades principales Solo	11,19,21,23,26,28,29,30,36
Extractor universal Solo 200	11,19,16,29,30,36
Dispensador Solo 330	22,19,20,26
Dispensador Solo 332	22,36
Dispositivo de pruebas de humo Solo 365	21,28,36
Dispositivo de pruebas de calor conectado a red eléctrica Solo 423	26
Dispositivo de pruebas de calor conectado a red eléctrica Solo 424	26
Dispositivo de pruebas de calor inalámbrico Solo 461	23,30,36
Recambios y accesorios Solo	21
Cartuchos de humo Solo 365	21
Adaptador ASD Solo 372	21
Bolsa protectora Solo 610	11,16,19,27,29,30
Cable adicional de 5 m	26

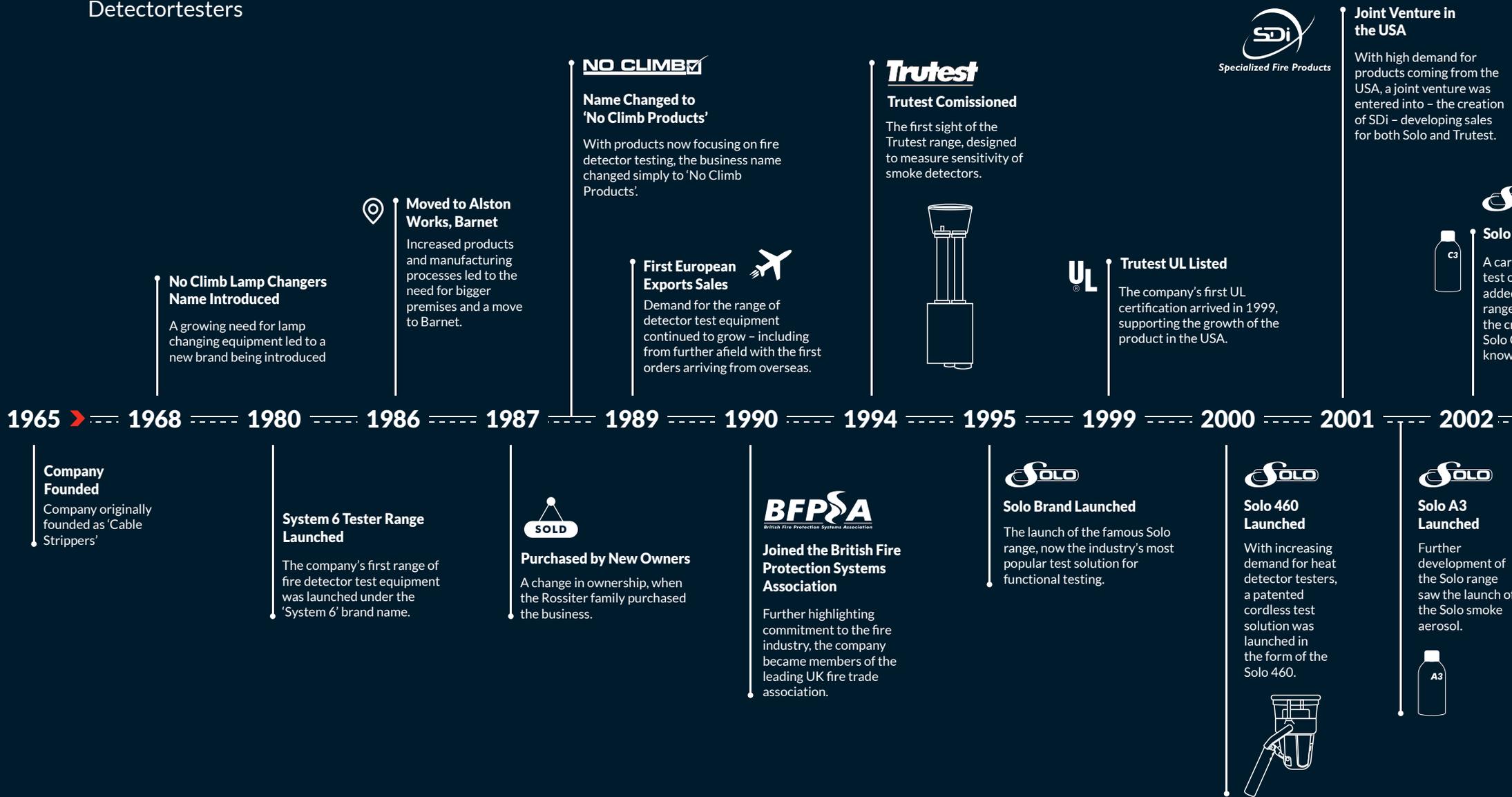
Kits de pruebas Solo	23,28,29,30,15
Kit de pruebas de calor Solo 461	23
Kit de pruebas Solo 365 de uso urbano	28
Kits de humo y extracción Solo	29
Kits de humo, calor y CO Solo	30
Piezas de repuesto	36
Testifire XTR2	6,7,8,9,10,11,12,13
Testifire XTR2	10
Kit de Testifire XTR2	11
Testifire	14,15,18,19,36
Testifire 1000	14,18,19,36
Testifire 2000	14,18,19,36
Kits de pruebas Testifire	18,19
Kits urbanos Testifire	18
Kits de pruebas y mantenimiento Testifire	19
Piezas de repuesto y accesorios Testifire	14,36
Cápsula de humo Testifire	14
Cápsulas de CO de Testifire	14
Piezas de repuesto Testifire	36
Kits urbanos	11,17,18,28
Kit de mochila y tubos Solo 613	17
Kit de pruebas de humo 365 de uso urbano	11
Kit de pruebas de humo/calor	28
Testifire de uso urbano	18
Kit de pruebas de humo, calor y CO Testifire de uso urbano	18

POR APLICACIÓN

Pruebas de humo	10,11,14,15,18,19,21,22,23,28,29,30,31,32,33
Dispensador Solo 330	22,29,30,36
Dispensador Solo 332	22,36
Solo A10	22,29,30
Solo A5	22
Solo 365	21,28,36
Testifire	14,15,18,19,36
Testifire XTR2	6,7,8,9,10,11,12,13
Scorpion	32,33
SmokeSabre	31
Pruebas de calor	10,11,14,15,18,19,23,26,30,36
Solo 461	23,30,36
Solo 423	26
Solo 424	27
Testifire	14,15,18,19,36
Testifire XTR2	6,7,8,9,10,11,12,13
Pruebas de CO	15,22,29,30,36
Dispensador Solo 330	22,29,30,36
Dispensador Solo 332	22,36
Solo C3	22
Testifire 2000	15
Pruebas multisensor	10,11,14,15,18,19,36
Testifire	14,15,18,19,36
Testifire XTR2	
Pruebas de sistemas ASD	21,28,29,32,33,36
ASD de Scorpion	33
Solo 365	21
Retirada de detectores	11,19,26,29,30,36
Solo 200	11,19,26,29,30,36
Difícil acceso	32,33
Scorpion	32,33,36

CRONOLOGÍA E HISTORIA

Detector testers



Joint Venture in the USA
With high demand for products coming from the USA, a joint venture was entered into – the creation of SDI – developing sales for both Solo and Trutest.



Solo
A can test d added range the cr Solo know

2003

Solo C3 Launched
Carbon monoxide offering was added to the Solo range in 2002 with the creation of the CO aerosol – now as Solo C3.

Awarded Queen's Award for Enterprise: International Trade
A huge honour arrived in 2003 with the company's international trading being acknowledged with a Queen's Award for Enterprise.

ISO 9001 Accreditation
Intertek UKAS

2004

Moved to Edison House, Welham Green
Further growth led to a move to a new premises in Welham Green, offering increased production, warehouse and office space.

2007

Re-branded as Detectortesters
We re-branded and introduced new logos for all our products, bringing them all together under the umbrella of 'detectortesters'.

2008

Member of newly formed FIA
Fire Industry Association

2009

Smokesabre Brand Launched
Smokesabre launched as the ultimate hand-held smoke detector tester. A unique design of tester which keeps detectors safe from contamination.

2013

Testifire Brand Launched
A major new product in the form of Testifire. The world's first all-in-one tester for testing smoke, heat and CO.

2013

Patron of the Prince's Trust
A proud moment for the company as we became a Patron of the Prince's Trust.

2014

Scorpion Brand Launched
Another new product, this time a solution for hard-to-access detectors and aspirating smoke detection systems.

2014

Awarded Queen's Award for Enterprise: Innovation (Testifire)
A second Queen's Award for Enterprise. This time for the innovation shown in our Testifire product.

2015

20 Years of Testing
Our Solo range celebrated its 20th year, during which time it became renowned as the industry standard for testing.

2017

Urban Kits Range Launched
The launch of compact fire detector test kits that support easy movement around cities, large sites and buildings.

2017

Solo 365 Launched
The next generation of Solo arrives in the form of a cartridge based smoke detector tester.

2019

New Solo Aerosol Range Launched - Solo A5 & A10

Entered Sunday Times Export Track 100
SME EXPORT TRACK

2020

Smokesabre 100ml Launched
The industry's most innovative hand-held smoke aerosol was made available in a smaller, handy sized 100ml can.

2021

Awarded Queen's Award for Enterprise: International Trade
The award recognised 6 years continuous strong export growth.



No Climb Products Ltd

Edison House, 163 Dixons Hill Road,
Welham Green, Hertfordshire,
AL9 7JE, Reino Unido

Tel.: +44 (0) 1707 282 760
info@detectortesters.com

www.detectortesters.com
www.es.detectortesters.com



Dado que seguimos una política de mejora constante, los detalles de los productos descritos en esta publicación están sujetos a cambios sin previo aviso. En el momento de entrega a la imprenta, se considera que toda la información proporcionada aquí es correcta. Se han hecho todos los esfuerzos para garantizar la exactitud de la información, que se proporciona de buena fe; sin embargo, no se pretende que la información que aquí se menciona constituya un compromiso o garantía, ya sea expresa o implícita, ni que establezca las bases de cualquier tipo de relación jurídica entre las partes de este documento, adicionales a o en lugar de estas que puedan ser aplicables a un contrato de venta o compra.