

Formación contra incendios

Pruebas de fugas

Seguridad contra incendios



Humo, su herramienta para un entorno más limpio y una mayor seguridad

Humo para formación con posibilidades únicas

El humo para formación para los servicios contra incendios y de seguridad es un producto altamente tecnológico que satisface las demandas necesarias para garantizar la seguridad del personal y crear un ejercicio realista. Nuestro humo para formación tiene propiedades similares a las del humo del fuego real: se expande desde el techo hasta el suelo, tiene una potente turbulencia y produce un efecto sólido. Una **nueva función** es el humo gris oscuro de nuestra línea de cápsulas emisoras de humo para simulacros de incendio que afectan a mercancías peligrosas y simulaciones de gas.

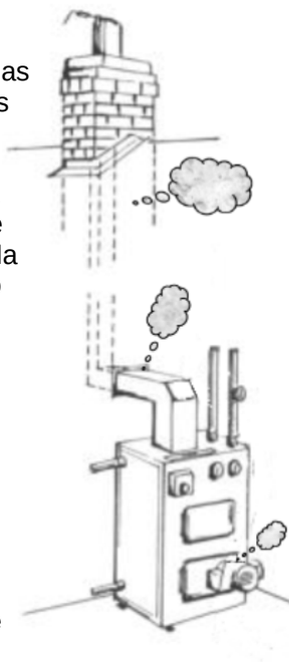
Para los ejercicios de evacuación del sector más sencillos, puede utilizarse nuestro humo gris-blanco con o sin perfume. Tiene un efecto menos estresante.

Los productos Björnax se fabrican con dimensiones de 0,7 a 400 metros cúbicos (25 a 14200 pies cúbicos) por unidad y pueden soportar temperaturas de hasta 400 °C (752 °F).



Pruebas de fugas y pruebas de flujo

Un área de uso muy importante son las pruebas preventivas al comprobar las fugas y el control de flujo para chimeneas e instalaciones de gas. Comprobar que una chimenea o una instalación de gas es completamente hermética y que el flujo de salida de la tubería de la chimenea o el conducto de salida no está obstruido es una sencilla forma de evitar el envenenamiento por monóxido de carbono o fuego en viviendas. Tenemos productos de humo para utilizar con chimeneas de piedra, así como tuberías de inserción de acero inoxidable. Nuestros productos de humo emiten un potente humo con partículas sólidas, lo que **garantiza que los resultados de la prueba se ajustan al estado de la chimenea.**



Formación contra desastres.

El humo es utilizado incluso por entrenadores de perros para: ejercicios de desastres e incluso para comprobar la dirección del viento en misiones de búsqueda.



Pruebas de alarmas de incendios

Un área de uso común son las pruebas de sistemas y las pruebas de colocación para detectores de humo en sistemas de alarma de incendios. Una prueba de colocación previa ofrece el posicionamiento óptimo para detectores de humo, lo que facilita una advertencia a tiempo en caso de incendio.



Distribuidor: