

La serie MAUS Xtin está homologada y certificada por RINA, BAM y dispone de marcado CE homologado.

MSB (Agencia Sueca para la Seguridad y Planificación de Emergencias) y los organismos correspondientes en Finlandia (Tukes) y Noruega (DSV) hemos producido el etiquetado y la información correcta de acuerdo con la directiva de la UE para el etiquetado de unidades pirotécnicas.

La mezcla de potasio extingue todo tipo de fuegos menores en la etapa inicial. La unidad está certificada para extinguir incendios en las clases A13BCEF, todavía no ha sido documentado en RINA, pero se ha probado internamente y pasó las pruebas.

MAUS Xtin Klein será un complemento de la protección contra incendios aprobada (protección contra incendios certificada EN3-7) donde existan dichos requisitos y normas

Áreas de uso: Coche, barco, caravana, autocaravana, viaje, casa, casa de verano, cocina, laboratorio, escuela, sala de servidores, oficina, taller, maquinaria agrícola, comida rápida, nave industrial, discoteca, escenario, etc.

Grupos ocupacionales: Conserje, vendedor ambulante, electricista, guardia de seguridad, policía, militar, silvicultura, agricultura, TI, chef, músico, etc.

MAUS Xtin Klein se instala como protección contra incendios en vehículos de empresa de Audi, VW y Skoda. La Agencia Sueca de Cumplimiento ha aprobado la instalación de MAUS en sus vehículos de empresa de Skoda.



ESPECIFICACIONES

MAUS Xtin Klein	Extintor de incendios PGA
Número de artículo	1001-1
Número EAN	7350015530010
Dimensiones	L: 242 mm, Ø: 53 mm
Peso, Lleno	480 gramos
Modo de temperatura	-20°C a +55°C
Clases de fuego (según certificado)	A13BCEF
Medios de extinción	Mezcla de potasio
Tiempo de vaciado	unos 9 segundos
Longitud de lanzamiento	3 metros
Embalaje	Cartulina
Número de unidades caja interior	8
Número de unidades caja exterior	32
Sustentabilidad	6 años a partir de la fecha de producción



MAUS Xtin Klein es tan pequeño que cabe en todas partes. A la sombra del molinillo de pimienta, en la guantera en el bolso del ordenador, sí, en todas partes.

Cada paquete de unidad viene con un soporte de pared con tornillos y un libro de instrucciones en español.

MAUS Xtin Klein - PVP - 105 € IVA no incluido



MAUS Xtin Klein V2

Art no 1002-1



MAUS Xtin Klein es un innovador extintor PGA. La serie MAUS Xtin está homologada y certificada por RINA, BAM, Fiditas y cuenta con una certificación CE sueca.

NUEVO DISEÑO

Desde que en 2013 presentamos por primera vez el MAUS Xtin Klein, el mercado se ha llenado de copias. En 2023, decidimos rediseñar el dispositivo y protegerlo con una mejor patente de diseño internacional. Ahora sólo hay un MAUS Xtin Klein en el mercado. MAUS Xtin Klein es un extintor PGA innovador. La serie MAUS Xtin está aprobada y certificada por RINA, BAM, Fiditas y cuenta con la certificación CE sueca. el mercado

PGA son las siglas de Pyrotechnically Generated Aerosol (aerosol generado pirotécnicamente). El humo blanco (aerosol) se genera en tiempo real al activar el extintor. El aerosol generado proporciona una propagación segura y altamente efectiva y, dado que la tecnología PGA no requiere contenedores a presión pesada ni agentes extintores pesados, los extintores son muy ligeros, de pequeño tamaño y también completamente libres de mantenimiento. El MAUS Xtin Klein V2 extingue todos* los tipos de pequeños incendios en la etapa inicial**.

Áreas de uso: Coche, barco, caravana, autocaravana, viaje, casa, cabaña de verano, cocina, laboratorio, escuela, sala de servidores, oficina, taller, maquinaria agrícola, coches de empresa, comida rápida, locales industriales, discotecas, escenario, etc.

Grupos profesionales: Conserjes, vendedores ambulantes, electricistas, guardias de seguridad, policías, militares, silvicultura, agricultura, TI, chefs, músicos, etc.

**El dispositivo no puede extinguir metales en llamas en un espacio abierto y no es efectivo en incendios humeantes. **Los primeros 45 segundos del fuego se consideran la etapa inicial en circunstancias normales.



NEW DESIGN PATENT 2023

ESPECIFICACIONES

MAUS Xtin Klein	Extintor de incendios PGA
Número de artículo:	1002-1
EAN	7350015534490
Dimensiones:	L: 242 mm, Ø: 53 mm
Peso (completo)	480 gram
Rango de temperatura:	-20°C till +55°C
Clases de fuego (según certificado)	8BC
Agente extintor	Mezcla de potasio
Tiempo de extinción	11 seg
Longitud de lanzamiento	3 metros
Certificado	CE, BAM, Fiditas
Esperanza de vida	6 años desde la fecha de producción
Garantía	5 años



Fuegos Líquidos



Fuegos de gas



Aceite/grasa de cocinar



eléctrico

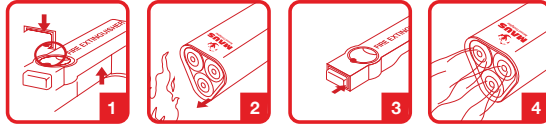


GANADOR DEL PREMIO INNOVACIÓN 2021 EN FRANCIA.

MAUS® es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB. Desde su creación en 2015, MAUS ha equipado a la Policía Sueca, Post Nord, Sandvik, Pfizer, Jula, LKAB, Amazon, Findus, Dafgård y otros con sus innovadores productos de protección contra incendios. La sede de Falkenheim Invest AB se encuentra en Lidköping, Suecia.

MAUS Xtin Klein V2 - PVP - 105 € IVA no incluido

MAUS XTIN GRAND – El miembro más poderoso de la familia.



Instrucción de operación:

- 1 Tire del anillo de seguridad manual en el mango.
- 2 Sostenga el dispositivo en diagonal y apunte la boquilla hacia el borde más cercano de la base de la llama.
- 3 Pulse el botón Inicio.
- 4 Descargue la unidad hasta que el fuego se apague.



MAUS XTIN GRAND es el dispositivo portátil más grande de la serie MAUS. Grand está diseñado para embarcaciones más grandes con motores más grandes donde se necesita más potencia de extinción de incendios para detener rápidamente cualquier incendio en el motor. Seguirás sin dañar el motor, el interior ni ningún equipo eléctrico ya que combatirás el fuego con un aerosol no tóxico que no dejará residuos.

MAUS XTIN	KLEIN	GRAND
Clase de fuego	A13BCEF	A34BCEF
Tiempo de descarga	≥9s	≥9s
Longitud	9,5in (242mm)	9,25in (236mm)
Diametro	Ø 2,08in (53mm)	Ø 4,9in (120mm)
Peso neto	16,9oz (480 g)	61,7oz (1750 g)
Formación de aerosoles Masa compuesta (g)	50 g = 1,76oz	150 g = 5,3oz

MAUS es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB



Fuegos que implican madera, tejidos, goma, papel y algunos tipos de plástico o sintéticos.



Fuegos que implican líquidos.



Fuegos que implican gases.



Grasa/aceite de cocina



Incendios eléctricos

Por lo tanto, no tiene que preocuparse de destruir su embarcación con residuos de espuma o polvo que pueden dañar gravemente el motor, el interior o el sistema eléctrico de su embarcación. Recuerde siempre: ¡utilice MAUS primero!



MAUS Xtin Grand - PVP - 250€ IVA no incluido

MAUS Stixx Pro es un complemento inteligente de MAUS Stixx. Las características únicas de MAUS Stixx Pro lo convierten en una solución más inteligente para gabinetes estándar más grandes (gabinetes eléctricos) y otros espacios que necesitan un sistema automático de extinción de incendios. Esto se debe a la menor temperatura de activación y al hecho de que la unidad se activa al 100% a la temperatura alcanzada.

El cable detector de calor (ver los círculos verdes en la imagen de la derecha) se activa al exponer una llama o cuando la unidad alcanza los 170 °C. El agente extintor se envía a través de los puertos de la unidad y llena rápidamente el espacio protegido y extingue el fuego. El agente extintor consiste en una mezcla potásica patentada, no tóxica y respetuosa con el medio ambiente, que interrumpe las condiciones para que exista el fuego y así extinguirlo. Una verdadera innovación en la extinción de incendios.

"El producto MAUS es ingenioso. Simple con un enfoque en la seguridad".

Eso es lo que dice Ivan Ahlenblom en Elinstallatören y Ninni Blom de la Asociación Sueca de Electricistas.

Ventajas:

- Producto no presurizado.
- 100% de activación tras la detección.
- Activado a baja temperatura.
- 5 segundos de instalación.
- Extremadamente pequeño.



Adhesivo de fecha incluido.

ESPECIFICACIONES:

MAUS Stixx Pro	Automático de protección contra incendios
Número de artículo:	1350-1
EAN:	7350015530157
Dimensiones:	9,8 x 1,8 x 1 cm
Peso:	26g
Vida del producto:	5 años (6 años en embalaje)
Tiempo de vaciado:	≤5s
Espacio protegido:	0,1 m ³ (H100 x B50 x D20 cm)
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Laboral:	-30°C - 70°C
Unidades por caja:	1



Ganador:
Mejor Noticias de Electricidad 2021



Embalaje del producto cerrado.

Embalaje del producto abierto.

¡Importante!

MAUS Stixx Pro necesita 3 cm de espacio en las puertas para poder enviar el agente extintor correctamente. el dispositivo es diseñado para espacios cerrados (no espacios abiertos). Los espacios ventilados no son ideales para esta tecnología.

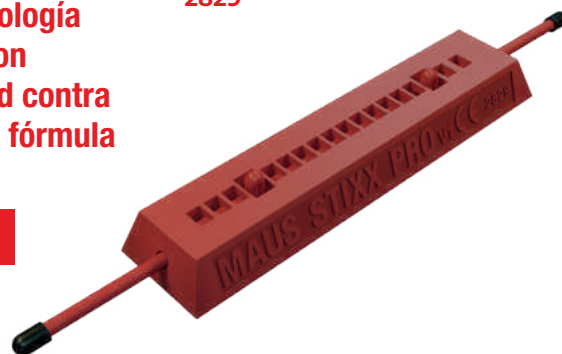
Ejemplos de lugares para la instalación:

- Centrales eléctricas
- Compartimentos del motor
- Escritorios / Servidores
- Salidas de gas
- Cajas de batería

El empaque del producto incluye una etiqueta con la fecha y un manual de instrucciones.

MAUS Stixx Pro - PVP - 75 € IVA no incluido

En MAUS siempre buscamos mejorar nuestros productos y aumentar su rendimiento para nuestros clientes. El nuevo MAUS Stixx PRO V1 está construido con la misma tecnología que nuestro modelo anterior (MAUS Stixx PRO), pero con algunas adiciones para aumentar aún más la seguridad contra incendios con un tiempo de reacción más rápido y una fórmula mejorada que es más potente.



El V1 | Características avanzadas



Activación más rápida

Los cables de detección de calor (hdc) agregados a los lados de la unidad detectarán y activarán la unidad más rápido.



Fórmula mejorada

La fórmula mejorada crea un producto más seguro ya que llenará el espacio de manera más eficiente.

Áreas de aplicación avanzadas

- Armarios eléctricos
- Cajas de fusibles
- Salas de servidores
- Subestaciones de control



El MAUS Stixx PRO V1 viene en una caja con 10 unidades.

SPECIFICATIONS:

MAUS Stixx PRO V1 ADVANCED	Unidad de extinción de incendios
Article number:	135X-1
EAN:	7350015530331
Dimensiones:	10 x 2,0 x 1,3 cm (hdc cable 3 cm)
Peso:	24 g
Vida del producto:	5 años (6 años de vida útil)
Tiempo de descarga:	≤3s
Área protegida:	0,1 m ³ - 0,2 m ³
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Certificaciones:	CE 2829
Temperatura operativa:	-30°C - 70°C
Unidades por caja:	10



TECNOLOGÍA

Los radicales de potasio interrumpen las reacciones químicas de combustión neutralizando los radicales de hidrógeno, oxígeno e hidróxido en la llama. Los aerosoles consisten en partículas muy pequeñas en un gas. El resultado es un agente extintor más eficaz que el polvo convencional y el efecto de extinción por unidad de peso está en el rango de 3 a 10 veces más eficiente que el halón.



TAMBIÉN EXTINGUE FUEGOS DE BATERÍAS DE LITIO*

El aerosol de potasio patentado tiene un efecto refrescante, lo que significa que puede combatir incendios de litio. La cantidad de aerosol de potasio necesaria depende del espacio y del tipo de batería.

MAUS Stixx PRO 5 es una unidad de extinción de incendios que extingue automáticamente incendios en espacios más grandes en caso de incendio. Con una capacidad para proteger espacios de hasta 0,5 m³, el MAUS Stixx PRO 5 es cinco veces más potente que el MAUS Stixx PRO (que solo puede manejar 0,1 m³). El tamaño pequeño pero con su gran capacidad hace que el producto sea un producto de protección contra incendios único en el mercado. El producto también se puede equipar con un cable detector que se puede conectar a la unidad, lo que significa que tiene una detección mayor y más rápida en centrales eléctricas y conmutadores más grandes.

Los cables de detección de calor se colocan en la parte superior de la unidad y se activan cuando se exponen al fuego o cuando la unidad alcanza los 170 °C. El agente extintor se envía a través de los puertos de la unidad y rápidamente llena el recinto y extingue el fuego. También puede agregar un cable de detección de calor adicional que se puede insertar en el costado de la unidad para una detección de calor más grande para gabinetes más grandes. El agente extintor consiste en una mezcla de potasio patentada, no tóxica y respetuosa con el medio ambiente, que absorbe el calor e interrumpe la composición química del fuego. Una verdadera innovación en la extinción de incendios.

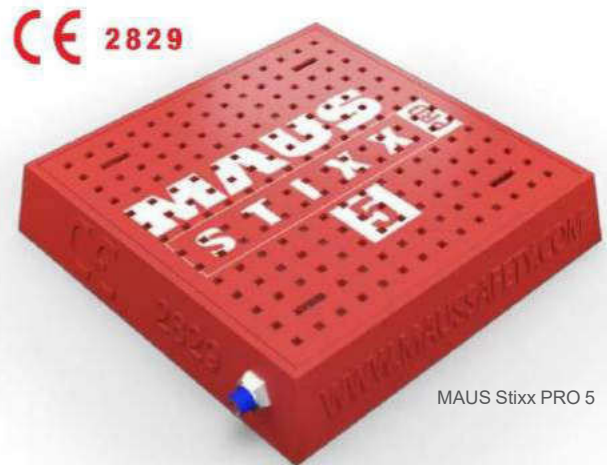
ventajas:

- Producto no presurizado.
- 100% de activación al detectar
- Se activa a baja temperatura.
- Talla pequeña.
- No requiere mantenimiento.
- El agente extintor no daña nada*.

*Los radicales de potasio son muy activos e interrumpen las reacciones químicas de combustión al neutralizar los radicales de hidrógeno, oxígeno e hidróxido de la llama.

ESPECIFICACIONES:

MAUS Stixx Pro 5	Unidad automática de extinción de incendios
Artículo No:	1355-1
EAN/código de barras:	7350015530225
Dimensiones:	6x6x2cm
Peso:	130 gramos
Garantía	5 años (6 años de vida útil)
Tiempo de escape:	5 s
Espacio protegido:	0,5 m ³ (H100 x B100 x D50 cm)
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Temperatura de funcionamiento:	-30°C - 70°C
Certificaciones:	CE 2829
Unidades por caja:	1



Se puede insertar un cable de detección de calor adicional en el costado de la unidad.



Caja de producto MAUS Stixx PRO 5.

¡Importante!

El MAUS Stixx Pro 5 necesita 3 cm de espacio en los puertos para poder enviar el agente extintor correctamente. La unidad está diseñada para recintos cerrados. Los espacios ventilados no son ideales para esta técnica.

Dónde instalar MAUS Stixx PRO 5:

- Armarios eléctricos (armarios estándar, armarios de electrodomésticos, etc.)
- Aparamenta
- Salas de servidores
- Compartimentos del motor
- Autocaravanas / RV

MAUS™ es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB. Desde 2015, MAUS ha equipado a la policía sueca, el servicio postal del gobierno PostNord, Sandvik, Anticimex, vehículos corporativos de Audi, VW, Volvo y Skoda con sus productos y tecnología innovadora. La sede de Falkenheim Invest AB se encuentra en Lidköping, Suecia.

MAUS Stixx Pro 5 - PVP - 295 € IVA no incluido

MAUS Stixx PRO 10 es una unidad de extinción de incendios que extingue automáticamente incendios en espacios grandes en caso de incendio. Con capacidad para proteger espacios de hasta 1 m³, la MAUS Stixx PRO 10 es 2 veces más potente que la MAUS Stixx PRO 5 y 10 veces más potente que la MAUS Stixx PRO (que solo puede proteger 0,1 m³). El tamaño es el mismo que el MAUS Stixx PRO 5, pero con el doble de potencia. El pequeño tamaño, pero con su gran capacidad hace que el producto sea un producto de protección contra incendios único en el mercado. El producto también se puede equipar con un cable detector, lo que significa que tiene un área de detección más grande y una detección más rápida en centrales eléctricas y conmutadores más grandes.

Los cables de detección de calor incorporados se colocan en la parte superior de la unidad y la activan al exponerse al fuego o cuando la unidad alcanza los 180 °C. El agente extintor se envía a través de los puertos de la unidad y llena rápidamente el recinto y extingue el fuego. El agente extintor se envía a través de los puertos de la unidad y rápidamente llena el recinto y extingue el fuego. También puede añadir cables detectores de calor adicionales para ampliar el área de detección y crear conexiones en cadena con más unidades para proteger un espacio aún mayor. El agente extintor consiste en una mezcla de potasio patentada, no tóxica y respetuosa con el medio ambiente, que absorbe el calor e interrumpe la composición química del fuego. Una auténtica innovación en la lucha contra incendios.

Ventajas:

- Producto no presurizado.
- 100% de activación en la detección.
- Se activa a baja temperatura.
- Tamaño reducido.
- No requiere mantenimiento.
- Sin daños*.

**Los radicales de potasio son muy activos e interrumpen las reacciones químicas de combustión neutralizando los radicales de hidrógeno, oxígeno e hidróxido de la llama.*

ESPECIFICACIONES:

MAUS Pro Stixx 10	Unidad automática de extinción de incendios
Nº de Art.:	1370-1
EAN/Código de barras:	7350015530256
Dimensiones:	6 x 6 x 2 cm
Peso:	200 g
Garantía:	5 years (6 years shelf life)
Tiempo de escape:	≤5s
Espacio protegido:	1 m ³ (H200 x B100 x D50 cm)
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Temperatura de funcionamiento:	-30°C - 70°C
Certificaciones:	CE 2829
Unidades por caja:	1

CE 2829

Se puede insertar un cable adicional de detección de calor en el lateral de la unidad.



MAUS Stixx PRO 10



Caja del producto MAUS Stixx PRO 10.

¡Importante!

El MAUS Stixx Pro 10 necesita 3 cm de espacio en los puertos para poder enviar correctamente el agente extintor. La unidad está diseñada para recintos cerrados. Los espacios ventilados no son ideales para esta técnica.

Dónde instalar MAUS Stixx PRO 10:

- Armarios eléctricos (armarios estándar, armarios de electrodomésticos, etc.)
- Cuadros de distribución
- Salas de servidores
- Compartimentos de motores
- Autocaravanas / RV's

MAUS™ es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB. Desde 2015, MAUS ha equipado con sus productos y tecnología innovadora a la policía sueca, el servicio postal público PostNord, Sandvik, Anticimex y vehículos corporativos de Audi, VW, Volvo y Skoda. La sede de Falkenheim Invest AB se encuentra en Lidköping, Suecia.

MAUS Stixx Pro 10 - PVP - 450 € IVA no incluido

MAUS

STIXX PRO

SISTEMA AUTOMÁTICO DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS

Proteja todos los espacios de 0,1 m³



VENTAJAS

STIXX PRO-SERIES



CONEXIÓN

MAUS STIXX PRO 5 & 10



INSTALACIÓN

MAUS STIXX PRO 5 & 10



No tóxico

El aerosol a base de potasio es 100% no tóxico y respetuoso con el medio ambiente.



SIN MANTENIMIENTO

Una vez que la unidad ha sido instalada, no requiere mantenimiento durante su vida útil.



SISTEMA

Todas las unidades tienen un cable de detección de calor de activación automática integrado.



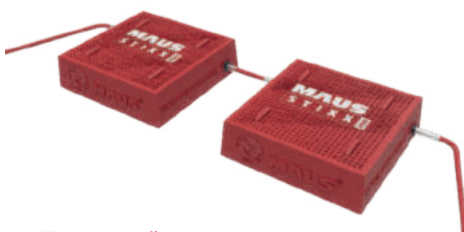
SIN RESIDUOS

Sin daños en el hardware, la electrónica o los motores.



Tamaño pequeño

Tan pequeños que se pueden colocar en todas partes.



- Tan pequeños que se pueden colocar en todas partes.

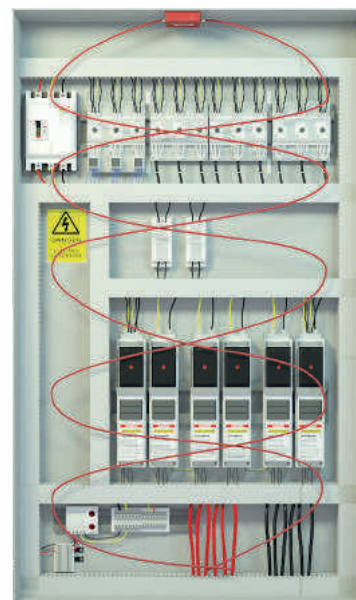


DETECCIÓN

MAUS STIXX PRO 5 & 10



- Personalice la longitud del cable de detección de calor para aumentar el área de detección.



- Instale en el techo del espacio con los cables de detección cubriendo las áreas del cuadro donde podría comenzar un incendio potencial.



Elmässan 2021



Electric.ie 2022



Secours Expo 2021



SWEDISH INNOVATION

MAUS Stixx Pro 1 0,1 m³

Art no:	1350-1
Área protegida:	0,1 m ³ (H100 x W50 x D20 cm)
Dimensiones:	9.8 x 1.8 x 1 cm
Peso:	26 g
Vida del producto:	5 years (6 years shelf life)
Temp. de funcionamiento:	-30°C to 70°C
Tiempo de descarga:	≤5s.
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Certificación:	CE 2829

MAUS Stixx Pro 5 0,5 m³

Art no:	1360-1
Área protegida:	0,5 m ³ (H100 x W100 x D50 cm)
Dimensiones:	6 x 6 x 2 cm
Peso:	130 g
Vida del producto:	5 years (6 years shelf life)
Temp. de funcionamiento:	-30°C to 70°C
Tiempo de descarga:	≤5s.
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Certificación:	CE 2829

MAUS Stixx Pro 10 1 m³

Art no:	1370-1
Área protegida:	1 m ³ (H200 x W100 x D50 cm)
Dimensiones:	6 x 6 x 2 cm
Peso:	200 g
Vida del producto:	5 years (6 years shelf life)
Temp. de funcionamiento:	-30°C to 70°C
Tiempo de descarga:	≤5s.
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Certificación:	CE 2829

MAUS® es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB. Desde 2015, MAUS ha equipado a la policía sueca, el servicio postal estatal PostNord, Sandvik, Anticimex, los vehículos corporativos de Audi, VW, Volvo y Skoda con sus productos y tecnología innovadora. La sede de Falkenheim Invest AB tiene su sede en Lidköping, Suecia.

MAUS Granate 150 es una granada extintora portátil que el Servicio de Rescate Sueco utiliza como herramienta de emergencia.

(el servicio de rescate), la policía sueca, la defensa sueca y los "primeros intervinientes". MAUS Granate 150 es una herramienta muy efectiva para incendios en una etapa temprana así como para incendios completamente desarrollados. El desarrollo de la MAUS Granate 150 se basa en el conocimiento, la experiencia y los informes de rendimiento de las granadas extintoras que llevan más de 15 años en el mercado. Para garantizar la funcionalidad se utilizan un arrancador electrónico y fusibles dobles. La unidad es resistente al agua y extremadamente potente para garantizar la supresión completa de incendios en espacios más grandes.

Ventajas:

- Efecto "knock-down" de extinción rápida.
- Respetuoso con el medio ambiente (ODP* 0%, GWP** 0%).
- Incluido en la EPA (Agencia de Protección Ambiental) y SNAP - Política de Nuevas Alternativas Significativas (Aerosol, SFE).
- No quita el oxígeno ***.
- Impermeable.
- Activación eléctrica.
- Diseñado para fuegos A-B-C-F y eléctricos.
- 15 años de durabilidad.
- Garantía de batería de 5 años.



MAUS Granate 150

SPECIFICATIONS:

MAUS Granate 150	Granada de extinción de incendios
Número de artículo:	1090
EAN / Barcode:	7350015530218
Dimensiones:	330 x 235 x 119 mm
Peso:	6.000 g (+/- 100 g)
Garantía de la batería:	5 años
Esperanza de vida:	15 años
Tiempo de descarga	33 segundos.
Espacio Protegido:	150 m ³
Método de activación:	Eléctrico
Temperaturas de trabajo (°C):	-55°C - + 70°C
Agente extintor:	Mezcla de potasio, Aerosol en polvo A
Cantidad de agente (g):	2.500g
Tiempo posterior a la extinción:	Hasta 45 minutos.

*** Aerosoles en polvo

El aerosol en polvo A (SFE) es un nuevo tipo de agente extintor químico que consta de partículas sólidas extremadamente pequeñas (5 lp) creadas en una reacción química de oxidación-reducción y liberadas en forma de aerosol. Tiene características de flujo de gas y es más liviano que el aire. y es persistente y suspendida en el aire por largos periodos.

Áreas de aplicación

- | | | |
|------------|----------------------|--------------|
| - Casas | - Depósito | - Hoteles |
| - Oficinas | - Cuarto de servicio | - Hospitales |
| - Escuelas | - Entorno Industrial | - Barco |

MAUS Granate 150 - PVP - 3112 € IVA no incluido



Sistemas de extinción de incendios **MAUS**

SISTEMA DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS PARA ESPACIOS MÁS GRANDES

Desde 10 m³ hasta más de 500 m³



VENTAJAS



NO TÓXICO

El aerosol a base de potasio es 100% no tóxico y respetuoso con el medio ambiente.



LIBRE DE MANTENIMIENTO

Sólo un anual fácil y rápido control del indicador de batería de la unidad.



SISTEMA INDEPENDIENTE

No se necesita infraestructura. Sin presión. Sin electricidad externa. Ningún sistema complejo.



SIN RESIDUOS

Sin daños al hardware, electrónica o motores.



TAMAÑO PORTÁTIL

Coloque la unidad en cualquier lugar del espacio en el suelo o en el techo.



ACTIVACIÓN



DETECTOR DE HUMO

detector de humo óptico con base de relé para alarma combinada.



CABLE HDC

Cable de detección de calor

Puede activar la unidad a 105 °C o 68 °C.



INTERRUPTOR MANUAL

El botón de alarma activado se indica mediante una bandera de señal en la esquina superior izquierda.



ESTUDIOS

"Los estudios muestran que una exposición de 10 minutos no tiene más impacto que un año de exposición en un lugar de trabajo con las concentraciones máximas permitidas. * Lo que significa que la activación se puede realizar sin evacuar el espacio y que la exposición al aerosol a base de potasio no pone en peligro la vida.

**Source: MSB.se (Swedish Civil Contingencies Agency)*



TECNOLOGÍA

Los radicales de potasio interrumpen las reacciones químicas de combustión neutralizando los radicales de hidrógeno, oxígeno e hidróxido en la llama. Los aerosoles consisten en partículas muy pequeñas en un gas. El resultado es un agente extintor más eficaz que el polvo convencional y el efecto extintor por unidad de peso está en el rango de 3 a 10 veces más eficiente que el halón.



EGO Blast 100

10m³

Art no:	4003-100
Espacio protegido:	10 m ³
Dimensiones:	194 x 186 x H282 mm
Peso:	6,5 kg
Garantía y vida útil:	8 yrs.
Temperatura operativa:	-30°C to 70°C
Tiempo de descarga:	14s.
Clase de fuego:	A (limited), B, C
Certificación:	CE 1521

EGO Blast 150

15m³

Art no:	4003-150
Espacio protegido:	15 m ³
Dimensiones:	194 x 186 x H282 mm
Peso:	7,8 kg
Garantía y vida útil:	8 yrs.
Temperatura operativa:	-30°C to 70°C
Tiempo de descarga:	14s.
Clase de fuego:	A (limited), B, C
Certificación:	CE 1521



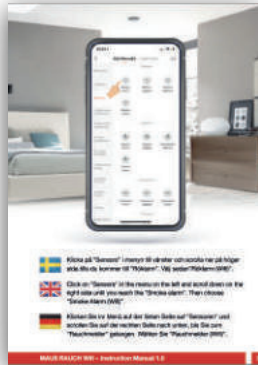
MAUS Rauch Wifi es el detector de humo fotoeléctrico / óptico inteligente que enviará notificaciones a su teléfono inteligente si hay un incendio. También puede usarlo sin la aplicación para teléfonos inteligentes. Conecte tantas unidades como desee a su aplicación Tuya Smart o Smart Life para tener un control total de cualquier incendio en su casa, barco, autocaravana, cabaña de verano u oficina.

Ventajas:

- Notificación / Alarma en su Smartphone en caso de incendio.
- Luz roja intermitente y alarma sonora cuando se detecta humo.
- Conecte tantas unidades como desee para tener un control total.
- 5 años de garantía.

Dentro de la caja:

Dentro del embalaje hay un manual para la conexión Wifi y otro con información general de la alarma de humo. También se incluye una cinta 3M que se puede utilizar para fijar la alarma de humo al techo sin necesidad de utilizar tornillos. También hemos incluido 2 pilas AAA para una instalación rápida. El manual de instrucciones Wifi está actualmente en inglés, sueco y alemán.



MAUS Rauch Wifi Manual



MAUS caja de humo wifi

ESPECIFICACIONES

MAUS Detector de humo Wifi	Detector de humo (óptico)
Número de artículo:	6001-1
Código de barras/EAN:	7350015530201
Dimensiones:	Ø13,2 x Ancho 4,2 cm
Peso:	260g
Garantía:	5 años
Conexión:	Aplicación para teléfonos inteligentes o independiente
Nivel de sonido:	≥85dB/3M
Rango de monitorización:	30 m ²
Temperatura de trabajo:	10°C ~+50°C / 50°F ~+122°F
Humedad de trabajo:	10%~95% RH.
Dentro de la caja:	Manual, tornillos y cinta 3M
Batería:	2 x AAA Pilas (incluidas)
Código SA:	8531100000

Detector de humo óptico frente a detector de humo iónico

Los detectores ópticos de humo reaccionan rápidamente a los incendios con una llama abierta que proporciona un humo invisible y cálido. No da falsas alarmas debido al polvo o los insectos. Ideal para habitaciones con mucho material plástico en el interior, donde un incendio produce humo visible al que la alarma de humo óptica reacciona rápidamente. La colocación fuera del baño no afecta a la unidad debido a su alta resistencia a la humedad. En las cocinas, no reacciona tan fácilmente al olor de los alimentos quemados (es decir, a los gases calientes) como lo hace una alarma de humo iónico, lo que significa que evita muchas falsas alarmas. En trasteros/sótanos, barcos y caravanas (ambientes húmedos), el detector óptico de humo es capaz de detectar muy rápidamente los incendios de brasas.

Áreas de aplicación:

- Hogar
- Barcos
- Caravana / Autocaravana
- Espacio de oficina
- Casa de verano



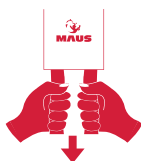
MANTA IGNÍFUGA DE MAUS PARA VEHICULOS

Art no 5002-1



La cubre manta ignífuga MAUS vehiculo es una manta de calidad que cumple con los requisitos que las autoridades exigen para una manta anti-incendios y te ayuda a apagar el fuego de manera segura. Gracias a nuestras únicas protecciones de mano integradas en las esquinas de la manta (los bolsillos amarillos en la imagen), reduces el riesgo de quemarte las manos al usarla. La manta está hecha de fibra de vidrio y tiene un tamaño de 1,2 m x 1,8 m. La manta ignífuga probada es ideal para su uso en interiores, en la oficina, en un barco o en una autocaravana/ caravana. Debido a que el revestimiento exterior es suave, se puede almacenar fácilmente en un compartimento de guantes o en otro espacio donde el lugar sea limitado. Por supuesto, está equipada con un ojal de metal para que se pueda colgar en la pared con un clavo o un tornillo.

- Certificado según norma **SS.EN-1869:1997**.
- Listo para su uso inmediato con correas rojas "Tira rápido".
- Extingue el fuego asfixiando el oxígeno.
- Alto estándar de seguridad: desarrollado en Suecia.



Saca la manta ignífuga



Cubre el fuego por completo



Apague la fuente de calor. Dejar hasta que la superficie se haya enfriado.



ESPECIFICACIONES:

MAUS	Cubre manta ignífuga (vehículo)
Art no:	5002-1
Código de barras:	7350015530066
Dimensiones:	120 x 180 cm
Material:	Fibra de vidrio
Embalaje:	Cartón con goma espuma en el interior

Número de unidades de la caja interior: 20



MANTA IGNÍFUGA DE MAUS PARA VEHICULOS PVP - 35 € IVA no incluido



MANTA IGNÍFUA DE MAUS PARA HOGAR

Art no 5001-1



Cuando la Agencia del Consumidor llevó a cabo una prueba* de mantas ignífugas, Ninguna de las marcas conocidas pasó la prueba. Una manta ignífuga debe tener la certificación **SSEN3: 1997** y tener unas dimensiones de 1,2 x 1,8 m para poder cubrir a una persona en caso de incendio. Nuestra manta ignífuga ¡MAUS cubre manta cumple con esos requisitos!

Pero esa no es la única razón por la que lanzamos la cubre manta ignífuga MAUS. Creemos firmemente que la seguridad contra incendios puede integrarse de forma natural en nuestros hogares y que MAUS es esa opción de seguridad natural. No sacrifiques el espacio ni el estilo. Deje que MAUS sea la solución versátil y siempre disponible.

En el coche, en el barco o en tu casa. Ofrezcamos algo que sea visible, pero que se mimetice. Algo que ocupa poco espacio, pero que puede marcar una gran diferencia.

MAUS cubre manta forma parte de los productos de protección contra incendios libres de contaminación de la marca MAUS™ y pertenece a nuestro concepto MAUS CASA.



Saca la manta ignífuga



Cubre el fuego por completo



Apague la fuente de calor. Dejar hasta que la superficie se haya enfriado.

ESPECIFICACIONES:

MAUS	Cubre manta ignífuga
Art no:	5001-1
Código de barras:	7350015530065
Dimensiones:	120 x 180 cm
Material:	Fibra de vidrio
Embalaje:	Cartón con goma espuma en el interior

Número de unidades de la caja interior: 20



MANTA IGNÍFUA DE MAUS PARA HOGAR - PVP - 44 € IVA no incluido



MANTA IGNÍFUGA PARA SOLDADURA

Art no 5005-1



Una manta ignífuga para soldadura es una cortina protectora diseñada para proteger equipos, personal y áreas circundantes de chispas, salpicaduras de metal fundido y altas temperaturas generadas durante operaciones de soldadura, corte y esmerilado. Hecha de materiales resistentes al fuego, proporciona una protección esencial en entornos industriales, de construcción y mantenimiento. Está fabricada con tela de fibra de vidrio recubierta de acrílico de alta calidad y resistente al calor. Soporta temperaturas extremas de hasta 1 300°C (de forma instantánea). Es duradera, ligera y flexible para un manejo y colocación fáciles. Bordes reforzados con ojales para un sujeción segura.

APLICACIONES:

- Protección de maquinaria, equipos y superficies de las chispas y el calor de la soldadura.
- Cubrir materiales inflamables cerca de áreas de soldadura o corte.
- Proteger al personal de quemaduras accidentales y salpicaduras de metal fundido.
- Crear barreras temporales contra incendios en talleres y sitios de construcción.
- Adecuado para su uso en las industrias de trabajo en metal, automotriz, construcción naval y fabricación.

ESPECIFICACIONES:

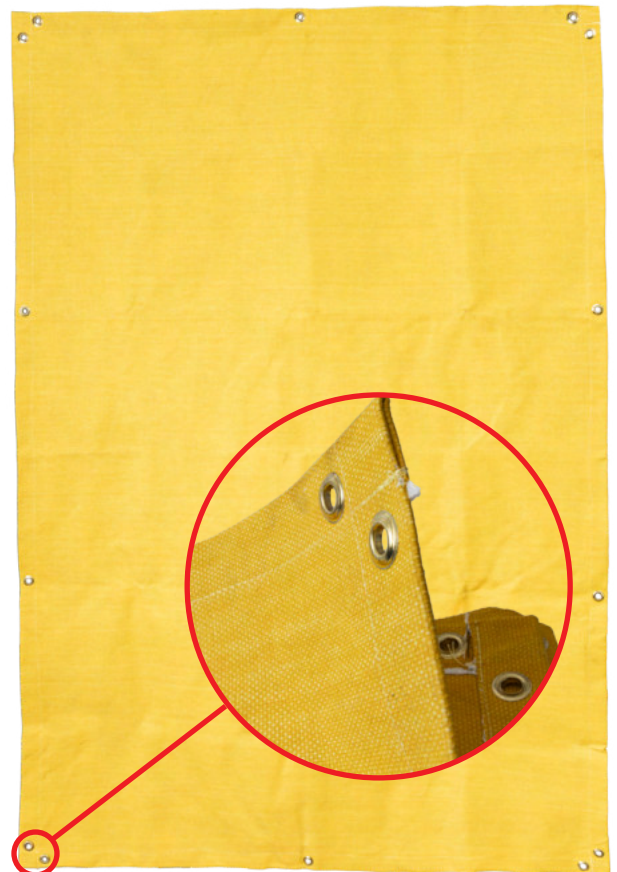
MAUS Dekke Welding

Número de artículo:	5005-1
EAN:	7350015530287
Dimensiones de la manta ignífuga:	1.8 x 1.2 m
Peso (neto):	3.05 kg
Material:	Tela de fibra de vidrio recubierta de acrílico
Color del empaquetado:	Transparente, plástico
Manta ignífuga de color:	Amarillo con ojales
Grosor (mm):	0.45 ± 0.01 mm
Peso (g/m ²):	1 100 g ± 20 g
Temperaturas de trabajo:	537 °C (long), 1 300°C (instant)
Punto de fusión:	800 °C
Código HS:	7019909990
Certificaciones:	ASTM, EN 1869:2019



CÓMO USAR

1. Asegúrese de que la manta cubra el área que necesita protección antes de comenzar las actividades de soldadura o corte.
2. Asegure la manta en su lugar utilizando abrazaderas, imanes o ojales si es necesario.
3. Después de su uso, permita que la manta se enfríe antes de manipularla.
4. Almacene en un área seca y limpia para mantener su efectividad y longevidad.



*La soldadura MAUS Dekke está equipada con ojales dobles en las esquinas y dos ojales simples en los lados.

MAUS® es una marca registrada propiedad de MAUS Sweden AB. Desde 2013, MAUS ha vendido e instalado sus productos en Pfizer, las Fuerzas Armadas Suecas, Volvo, Sandvik, Codelco, LEM Industries, Findus, la Policía de Bélgica, etc. La sede de MAUS Sweden AB se encuentra en Lidköping, Suecia. MAUS también tiene oficinas en Los Ángeles (MAUS USA LLC) y España (MAUS Marbella SL).

MANTA IGNÍFUGA PARA SOLDADURA- PVP - 126 € IVA no incluido



MANTA IGNÍFUGA DE GRAN FORMATO PARA VEHICULOS

Art no 5010-1



LA MANTA CONTRA INCENDIOS PARA COCHES ES UNA HERRAMIENTA IMPORTANTE DE PRIMERA RESPUESTA PARA CUALQUIER TIPO DE VEHÍCULO. MEJORADO CON BOMBEROS SUECOS 2024.

Una solución sencilla y eficiente para controlar el inicio de incendios en vehículos. MAUS Dekke AUTO PRO es una manta ignífuga de “gran formato” diseñada para extinguir el incendio de un automóvil en la fase inicial. El objetivo de la manta es sofocar el fuego privándolo de oxígeno. Permite una intervención rápida para evitar descargas disruptivas y la propagación del fuego a otros vehículos o edificios.

VENTAJAS:

- Correas de tracción reforzadas* con gancho de cabina para una durabilidad óptima.
- 3 x correas de tracción* (6 en total) para crear estabilidad adicional al cubrir el vehículo.
- Previene la propagación del fuego del vehículo mediante la extinción.
- Evita que el fuego se propague a otros vehículos o edificios cercanos.
- Detiene eficientemente la liberación de humos tóxicos.
- Limita los daños causados por el incendio del vehículo.
- Facilita la tarea de los socorristas para extinguir el incendio.

DONDE APLICAR:

- Gasolineras
- Aeropuertos
- Talleres de Automóviles
- Estaciones de Carga
- Parkings
- Túneles de Carretera
- Coches de Remolque
- Camión de Bomberos

ESPECIFICACIONES:

MAUS Dekke PRO AUTO

Número de artículo:	5010-1
EAN:	7350015530157
Dimensiones manta ignífuga:	600 x 800 ± 10 cm
Peso (Bolsa incluida):	27 kg
Material:	Tela de fibra de vidrio recubierta de silicona
Color de bolsa:	Rojo
Color de la manta:	Rojo con asas negras
Gueso (mm)	0.45 ± 0.01 mm
Peso (g/m ²):	590 ± 30 g
Temperaturas de funcionamiento:	500°C ± 50°C
Punto de fusión:	1500°C ± 50°C
Código HS:	7019909990



*Las 3 correas de tracción en cada lado corto han sido equipadas con ganchos de cabina y ojales de metal duraderos para cubrir el vehículo de forma más rápida y precisa.

MAUSTM es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB. Desde 2015, MAUS ha equipado con sus productos a la policía sueca, al servicio postal estatal PostNord, Sandvik, Anticimex y a vehículos corporativos de Audi, VW, Volvo y Skoda. La sede de Falkenheim Invest AB tiene su sede en Lidköping, Suecia. Falkenheim Invest S.L. La sede central está en Málaga, España.

MANTA IGNÍFUGA DE GRAN FORMATO PARA VEHICULOS- PVP - 2940€ IVA no incluido



FUEGO PGA EXTINTOR MAUS XTIN KLEIN

Extintor de incendios innovador que extingue todo tipo de incendios pequeños en la fase inicial con aerosol a base de potasio (humo). No presurizado. Tecnología libre de residuos. 5 años de garantía. Viene con un soporte de pared de plástico ligero.

N.º art.: 1001-1
Longitud: 242 mm. Ancho: 050 mm. Peso: 480 g.
Clases de fuego: 8BC
Certificado por RINA S.p.A, BAM & CE. 8BC.
Premio a la Mejor Innovación 2021 en Secours Expo.



HOLSTER - HOLSTER KLEIN

Fije la funda en su cinturón abriendo el lazo en la parte trasera de la funda o utilice la anilla metálica para fijarla a su cinturón de herramientas / cinturón de guardia de seguridad. Perfecta para policías, guardias de seguridad, electricistas, etc.

N.º art.: 1101-1
Longitud: 250 mm.
Ancho: 055.
Peso: 75 g.



EXTINTOR DE PGA MAUS XTIN GRAND

La misma innovación que MAUS Xtin Klein, pero 3 veces más potente. Perfecto para vehículos más grandes, barcos e instalaciones de producción. Tecnología sin residuos. 5 años de garantía. Viene con un soporte de pared metálico de calidad.

N.º art.: 3001-1
Longitud: 236 mm. Anchura: 0120 mm. Peso: 1750 g. Clases de fuego: 21 BC
Certificado por RINA S.p.A & CE. 21BC.



NOZZLE EXTENSION - NOZZLE KLEIN

Extiende el MAUS Xtin Klein con el NOZZLE Klein e introdúzcalo en el puerto de incendios de su barco, debajo del capó de su coche o en cualquier situación en la que no quiera abrir la puerta de un armario más de lo necesario para apagar el fuego.

N.º art.: 1201-1
Longitud: 240 mm.
Ancho: 055 mm.
Peso: 108 g.



CUBRE MANTA IGNIFUGA- MAUS HOGAR

Peso: 108 g. La elegante cubierta de plástico blanco duro y brillante será un bonito elemento de seguridad en su casa, caravana, barco u oficina. 1,2 x 1,8 m. Característica única con bolsillos para proteger las manos.

N.º art.: 5001-1
Longitud: 368 mm. Anchura: 176 mm.
Profundidad: 60 mm. Peso: 1300 g.
Certificado según SS-EN-1869:1997



CUBRE MANTA IGNIFUGA- MAUS VEHICULOS

La misma cubre manta ignífuga que MAUS Hogar, pero con una funda suave. Perfecta para las guanteras del coche, barcos, caravanas y el hogar. 1,2 x 1,8 metros y certificada. Característica única con bolsillos para proteger las manos.

N.º art.: 5002-1
Longitud: 330 mm. Anchura: 185 mm.
Profundidad: 40 mm. Peso: 1096 g.
Certificado según SSEN3:1997



WALL MOUNT - HALTER KLEIN

HALTER Klein es una cubierta protectora inteligente (soporte de pared) para MAUS Xtin Klein. La cubierta protectora protege contra el polvo y las salpicaduras de agua. Se adapta perfectamente a todo tipo de entornos privados y públicos. Se tira fácilmente de la lengüeta para quitar la cubierta.

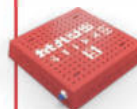
N.º art.: 1401-1
Longitud: 282 mm. Anchura: 77 mm.
Altura: 67 mm. Peso: 140 g.



SMOKE ALARM - MAUS RAUCH WIFI

MAUS Rauch Wifi es la alarma de humo fotoeléctrico / óptico inteligente que es capaz de detectar cualquier incendio en su casa, barco, autocaravana, casa de verano u oficina y enviar notificaciones a su Smartphone.

N.º art.: 6001-1
Dimensiones: 0132 x Ancho 42 mm
Incluye pilas.
Certificado CE.



EXTINCIÓN DE INCENDIOS- MAUS STIXX PRO 5

MAUS Stixx PRO 5 es un dispositivo automático de extinción de incendios que es cinco veces más potente que MAUS Stixx PRO. Viene con un cable de detección inteligente que se puede extender desde la unidad en arder para detectar el calor más rápido. Diseñado para armarios y espacios eléctricos más grandes.

N.º art.: 1360-1
Dimensiones: 15 x 60 x 60 mm
Espacio protegido: 0,5 m³
Certificado CE (CE 2829)

ESPECIFICACIONES MAUS STIXX PRO

Tipo:	Unidad automática de extinción de incendios	Tiempo de descarga:	≤5s
Número de artículo:	1350-1	Zona protegida:	0.1 m ³
EAN:	7350015530157	Temperatura de activación:	170°C±10°C
Dimensiones:	9.8 x 1.8 x 1 cm	Temperatura de funcionamiento:	-30°C - 70°C
Peso:	26g	Certificaciones:	CE 2829
Vida útil del producto:	5 años (vida útil de 6 años)	Premios en Suecia:	Best Electric Innovation 2021

MAUS - Sockerbruksgatan 20, 531 40 Lidköping, Sweden.

Para más info: info@maussafety.com | www.maussafety.com

MAUS es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB y comercializada por ésta.