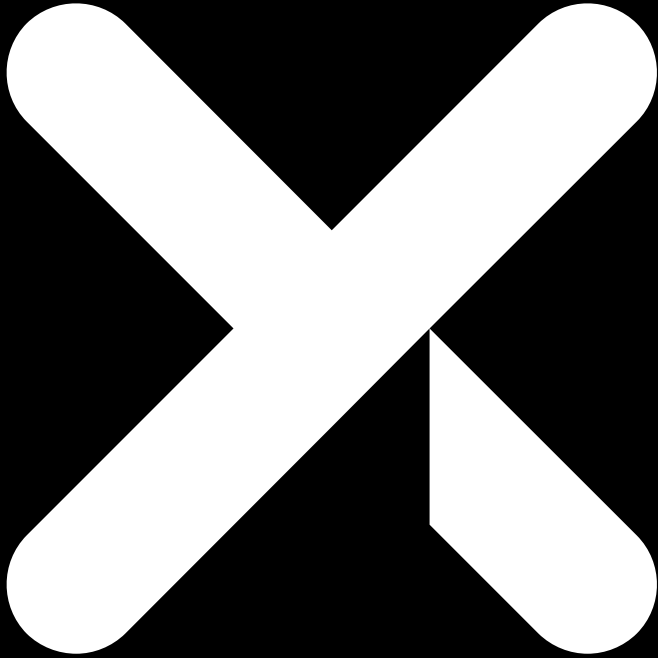


Extinción sin agua

con afx-fireblocker



Sin gas.
Sin tuberías.
Sin presión.
Sin reducción de oxígeno.

El Aerosol es más seguro que el gas

Originalmente desarrollado para viajes espaciales, AF-X Fireblocker sirve como equipo de Protección Contra Incendios todo en uno, extinguiendo rápidamente el fuego con un aerosol seco. ¡Sin agua y sin gas! Por lo tanto, no habrá daños por incendio, daños por agua, ni pérdidas consecuentes. Y es inofensivo para el hombre, los animales y el medio ambiente. Por lo tanto, es más seguro, más económico y totalmente responsable.

Grandes Ventajas

Fácil instalación	Modular y
Compacto	Reduce los costes de instalación
Alta eficiencia	Reemplazo rápido
Sin daños a equipos	No necesita reservar espacio para instalar
Respetuoso con el medio ambiente	Alta rentabilidad
Certificado	Todo tipo de fuegos, clase A, B, C y F
Bajo Mantenimiento	



af-x fireblocker

Inofensivo para las personas y el medio ambiente.

AF-X Fireblocker funciona sin gas, sin presión y sin desplazamiento de oxígeno. Como resultado, el riesgo mortal de asfixia simplemente se elimina. Más seguro para las personas y el medio ambiente.

Extinción a nivel molecular.

Con los sistemas convencionales, se extingue el incendio al eliminar un elemento del triángulo de fuego. El efecto de extinción de los sistemas af-x es más inteligente. En el triángulo de fuego, las relaciones de mezcla y el efecto catalítico también juegan un papel importante. A nivel molecular, el fuego no es más que una reacción química. El desarrollo del calor crea moléculas inestables (los llamados radicales libres). Tras la activación de los sistemas de extinción af-x, la niebla de aerosol establece inmediatamente una conexión con estos radicales libres. El aerosol nuevamente proporciona conexiones moleculares estables. De esta manera, el fuego se bloquea en la primera etapa: sin choques fríos y sin expulsión de oxígeno.



Más seguro y más barato.

Debido a que AF-X Fireblocker no funciona con gas sino con una sustancia seca, es increíblemente compacto. Como resultado, no se requieren instalaciones estructurales, como hacer herméticas las habitaciones. AF-X Fireblocker también es mucho más barato en términos de mantenimiento.

Socio de producción de alta calidad

El Fireblocker AF-X ha sido diseñado, desarrollado y producido en colaboración con Aerospace Propulsion Products B.V, parte de ArianeGroup, una empresa conjunta de Airbus & SAFRAN.

Certificado y desarrollado de acuerdo con las siguientes pautas y normas:

ISO 15779

EN 15276

UL 2775

NFPA 2010

BRL-K23001

IMO 1270