

Fabricación

Materiales peligrosos, filtros, líquidos inflamables, almacenamiento de pinturas y productos químicos, equipamiento eléctrico.



La amenaza de incendio en una planta de producción, ya sea accidental o provocado, es un factor que ha de eliminarse para garantizar la seguridad de los trabajadores y la continuidad y rentabilidad de la actividad. El riesgo de incendio puede venir de la línea de producción, de los materiales, líquidos y equipamientos, así como del almacenamiento de pinturas y productos químicos y las salas eléctricas, o incluso puede tratarse de un incendio provocado. Para enfrentarse a esta diversidad de riesgos y para garantizar la continuidad de la actividad, el sistema de protección de incendios debe tener diferentes capacidades.

Las directrices y los estándares de NFPA definen un nivel mínimo de protección contra incendios para diferentes casos, pero no pueden ser adecuados para todas las situaciones ni para controlar las pérdidas al nivel esperado. Los sistemas de FirePro están específicamente cualificados para proteger múltiples activos clave. Al tratarse de sistemas modulares, se garantiza que la detección y extinción de incendios está cerca de todos los posibles focos, de modo que el fuego se detecta y se controla en su origen.

La tecnología de aerosol condensado de inundación total asegura una extinción de

FirePro.

incendios rápida, fiable y efectiva, sin que sea necesario activar ningún sistema adicional como los rociadores. Los sistemas pueden incluso funcionar de forma autónoma en ubicaciones remotas sin una fuente de alimentación externa. Los propietarios y los operadores de las plantas de fabricación pueden tener la certeza de que FirePro ha superado estrictas pruebas internacionales para poder usarse en una planta de fabricación normal.

