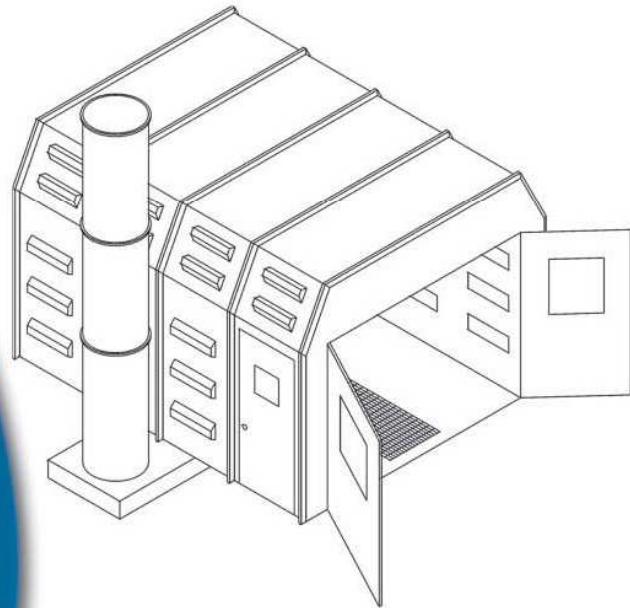




Corporación Amerex



*Caseta Rociadora de Pintura para
Vehículos
(Estándar / Tamaño Extra)*

*Caseta Rociadora de Pintura con Frente
Abierto*

Inundación Total

*Aplicación Local
(Elevada / Junto al Tanque)*

**Sistemas Industriales de
Extinción de Incendios**

PRESENTANDO EL NUEVO "IS" **SISTEMA INDUSTRIAL AUTOMÁTICO PARA QUÍMICO SECO**

Por más de 30 años Amerex ha estado protegiendo edificios y negocios contra todo tipo de incendios. Nuestros innovados extintores de incendios y diseños de sistemas han evitado los daños y pérdidas que puede causar la furia del fuego. Los costos asociados a pérdidas en tiempo de producción, reemplazo de equipo e "interrupción de negocios" son una preocupación para nuestra industria. Para mantener la tradición de Amerex de estar atento a lo que necesitan sus clientes, el "**IS**" de Amerex ha sido diseñado para ofrecer la mejor protección contra incendios con una excelente relación costo/efectividad. Menos equipos significa menos tiempo de instalación, menos tiempo de servicio y menos boquillas por ubicar (y estorbarle). Todo esto se traduce en un costo inicial menor y menores costos de mantenimiento a lo largo de la vida del sistema.

Protección con el mejor agente Extintor de Incendios del mercado



El sistema "**IS**" Amerex emplea nuestro exclusivo químico seco ABC (modelo 555). El químico seco ABC extingue más fuego, en volumen, que cualquier otro agente. El agente ABC tiene un "eliminador" de llamas rápidas que puede ayudar a asegurar que los incendios de Clase A no presenten re-ignición. Dado que muchas zonas de peligro albergan distintos tipos de fuentes de combustible, nuestro químico seco ABC, con protección contra incendios de Clase A (madera, papel o pulpa), Clase B (líquidos inflamables) y Clase C (equipo eléctrico en operación) es el agente más adecuado para la mayoría de los riesgos Industriales.

Siempre listos cuando usted lo necesita



Paneles de control eléctricos y mecánicos

El sistema Amerex "**IS**" incorpora un sistema de detección automático listo para operar 24x7 en caso de incendio. Así como con el resto del diseño y filosofía del sistema "**IS**", el sistema automático de detección de incendios emplea menos componentes, lo cual permite ahorros en costos de instalación y mantenimiento.

Opciones:

- ◆ CONTACTOS PARA CONEXIÓN A PANELES DE ALARMA CENTRALES DE LA INSTALACIÓN
- ◆ CONTACTOS PARA DISPOSITIVOS SONOROS



Detectores térmicos eléctricos



Detectores térmicos de bulbos



Detectores de enlace fusible

Menos Cilindros, Menos Boquillas, Menos Tubería

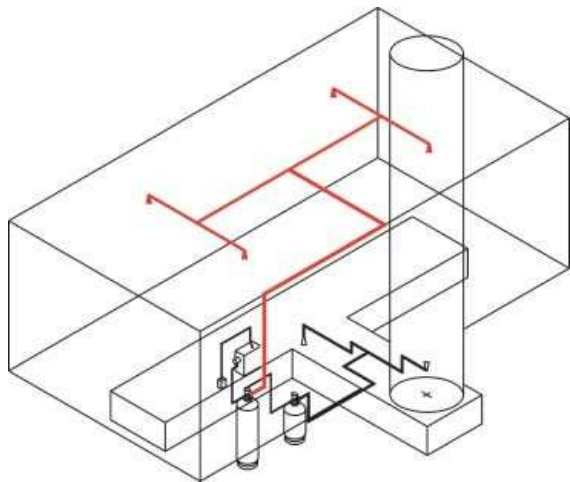


El sistema industrial "**IS**" Amerex emplea menos boquillas, incluyendo una única boquilla de tres direcciones que elimina la necesidad de dos boquillas separadas. ¡En algunos casos esto puede incluso eliminar cantidades extra del agente de extinción!

¡El Amerex "**IS**" es exclusivo!

***Amerex garantiza 1 año contra los defectos de fabricación.**

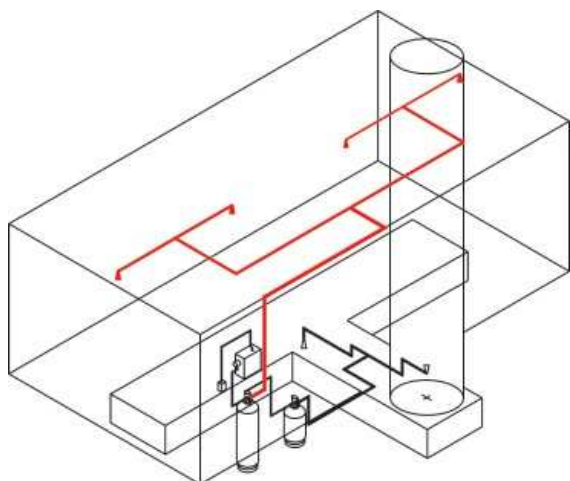
Listado único y aplicaciones



Casetas Rociadoras de Pintura “Tamaño Extra” –El **“IS”** de Amerex es el primer sistema Certificado por UL que permite que las boquillas se coloquen hasta 23’-4” sobre el suelo –ahora usted puede proteger una Caseta Rociadora de Pintura para Vehículos grande, la cual se emplea para camionetas y equipo pesado, con un Sistema completamente Certificado por UL que ha sido específicamente probado para esta aplicación con incendios reales.

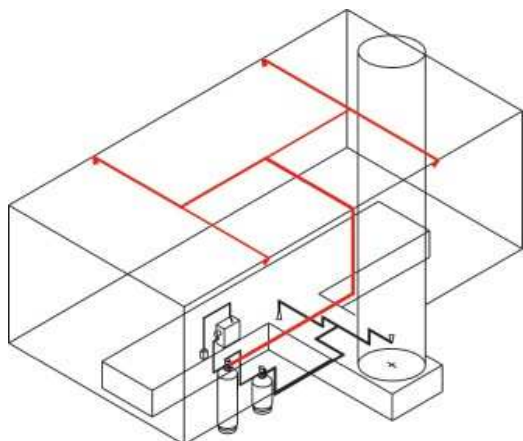
El primer Sistema Industrial Certificado por UL bajo la edición más reciente de la prueba Estándar 1254 para alturas de boquillas de hasta 24’-4” sobre el suelo –excelente para cubrir las casetas rociadoras para camionetas o equipo pesado.

¡El Amerex **“IS”** es exclusivo!



Las boquillas pueden ser instaladas en el centro de una caseta de tamaño estándar para hacer más sencilla la reposición del filtro.

¡El Amerex **“IS”** es exclusivo!



Casetas “Tamaño estándar de aspiración inferior” empleando el techo como pleno –El sistema Amerex **“IS”** tiene certificaciones únicas de UL que otorgan varias opciones en relación a la instalación de las boquillas. Las boquillas pueden ser ubicadas en un patrón tradicional “H” o pueden ser colocadas “en línea” en el centro del techo e incluso en las paredes laterales. Esto permite que las boquillas se ubiquen en un punto donde no estorben el reemplazo periódico de los filtros, ayudándole a ahorrar tiempo, dinero y esfuerzo.

¡El Amerex **“IS”** es exclusivo!

Especificación General de Productos

El sistema industrial Amerex de extinción de incendios es prediseñado, de químico seco, del tipo de almacenamiento a presión con una red fija de boquillas de distribución de agente. **El sistema está certificado por Underwriter's Laboratories, Inc. para "Unidades de Sistemas de Extinción Prediseñados mediante Químico Seco"**. El sistema debe ser diseñado, instalado y mantenido de acuerdo con: el Manual Amerex 15040 "Manual de Instalación, Operación y Mantenimiento", NFPA 17 (Sistemas de Extinción), NFPA 17 (Unidades de Detección y Controladas por Alarmas), NFPA-70 (para conexiones eléctricas), códigos y estatutos locales, por un Distribuidor Autorizado de Sistemas Industriales de Extinción de Incendios Amerex, que emplee personal Entrenado por la Fábrica.

Una vez completada la instalación del sistema y hechas las pruebas finales, un Manual de Propietario para el sistema será entregado al cliente.

La Compañía...

La Corporación Amerex ha proporcionado a la industria de equipos contra incendios productos de calidad por más de 30 años. Creemos firmemente en la fiabilidad de nuestros productos y en la entrega del mejor servicio a nuestros clientes. Con Amerex usted tiene la mejor calidad existente asegurada y nuestro respaldo al producto es prioridad. Nuestra combinación única de innovación y apego a una tradición, nos convierten en la mejor opción del mercado para sistemas de extinción de incendio.

