

Protección activa contra incendios

Sistemas de bocas de incendio equipadas

Los sistemas de bocas de incendio equipadas (BIE) estarán compuestos por una red de tuberías para la alimentación de agua y las BIEs necesarias en la instalación.

Las bocas de incendio equipadas pueden estar equipadas con manguera plana o con manguera semirrígida, en el caso de las mangueras semirrígidas podrá disponer de toma adicional de 45 mm para ser usada por los servicios profesionales de extinción.

Cada boca de incendio equipada está compuesta por una devanadera donde está enrollada la manguera, que, a su vez, normalmente se encuentra ubicada en el interior de un armario que contiene una válvula de corte, racores, lanza y elementos de unión entre los diversos componentes.

Las bocas de incendio equipadas deben instalarse sobre un soporte rígido, de forma que la boquilla y la válvula de apertura manual y el sistema de apertura del armario, si existen, estén situadas, como máximo, a 1,50 m. sobre el nivel del suelo.

Se situarán siempre a una distancia, máxima, de 5 m, de las salidas del sector de incendio, medida sobre un recorrido de evacuación, sin que constituyan obstáculo para su utilización.



Imagen generada con IA

En **Jomar Seguridad** llevamos a cabo el diseño de la red de abastecimiento de BIEs, además cuidamos la forma de instalar y mantener las BIEs para garantizar que la instalación cumple la normativa vigente.

Nuestro equipo de técnicos altamente especializados realiza pruebas hidráulicas de precisión y utilizan materiales de alta calidad para asegurar un sistema fiable, accesible y operativo.



En nuestros talleres llevamos a cabo de forma minuciosa las pruebas de presión de las mangueras cumpliendo con la periodicidad que se recoge en el Real Decreto 513/2017, Reglamento de Instalaciones de Protección Contra Incendios (RIPCI).

Además, contamos con tecnología avanzada para la localización de fugas en redes de agua, ofreciendo soluciones rápidas y eficaces para prevenir inconvenientes y optimizar el rendimiento de las infraestructuras.

Disponemos de un sistema de congelación de tubería de agua que nos permite realizar una intervención rápida y precisa sin necesidad de drenar o interrumpir el suministro de agua en todo el sistema, garantizando la seguridad, calidad y fiabilidad en la instalación.