



MANGUERAS CONTRA INCENDIO

Características:

La manguera contra incendio es lo más importante en cualquier emergencia, son una de las mejores herramientas de los sistemas de extinción, evitando de esta manera que los incendios se propaguen.

Mantenimiento:

Su mantenimiento es tan importante, que si no se lleva a cabo de forma rigurosa y por profesionales, no se puede asegurar la vida útil de la manguera y tampoco su funcionamiento al 100% como fue diseñada. Cada vez que se hace uso de la manguera puede recoger químicos dañinos y, además, si no se limpia adecuadamente, puede crecer moho y hongos en su interior.

Características Técnicas

Manguera: Modelo 3422

Tipo: Revestida de caucho EPDM (longitudes de 50', 75' y 100')

Uso: Protección contra incendios interior/exterior y lavado

Acoplamiento: 1 13/16" (3482)

Presión: 500 PSI

Medida: 1 1/2"





Rack: Modelo 3704B

Tipo: Latón mecanizado totalmente ajustable

Medida: 1 1/2"

Uso: Se utiliza para dar forma y dirigir el chorro de agua

- Ajuste de flujo y patrón "encendido/apagado" mediante rotación del cuerpo.
- Tipo totalmente ajustable para incendios Clase A y B
- Tipo totalmente antiniebla para incendios Clase A, B y C (eléctricos)



Adaptador: Modelo 3310

Uso: Adaptadores para hidrantes y magueras contra incendios de latón rígido brindan buen resistencia, ductilidad y resistencia contra la corrosión

Tipo: Hexágono Rígido, Roscas Hembra x Macho

Medida: 1 1/2"

