

## MANGUERA CONTRA INCENDIO MODELO Y-MCI-2

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La manguera para gabinete serie-fas, esta construida de una capa de fibra poliéster y tubo interior de E.P.D.M. Diseñada par su uso en interiores de plantas, edificios y centros comerciales. Es una manguera muy delgada, económica, fácil de manejar y resistente a altas presiones.

Su cubierta de fibra polyester es resistente a intemperie, ozono, rayos ultravioleta, oxidación y resistente a la mayoría de los químicos y derivados del petróleo. Se surten en medidas de 1 1/2" X 15 y 30 mts. Con golpes de aluminio con cubierta nsht.

Cuenta con certificación fm-2111.

### CARACTERÍSTICAS

Manguera para gabinete de alta seguridad, certificada FM. Edificios, fábricas, centros comerciales.

**COPLES.** Aluminio y bronce NH o IPT; otros bajo pedido.

**CONSTRUCCIÓN.** Tubo interior de EPDM y cubierta externa de poliéster de alta tenacidad. pia

**MEDIDAS.** Hasta 30 metros de longitud.

**COLOR.** The standard color is white. Other colors available are red, yellow, orange, blue, green and tan. Provides water repellency, abrasion, oil and chemical resistance. Color will be uniform throughout the length of each hose.

The cost for color coating is additional.

Stripe Colors available are red, yellow, blue, green, tan, orange, black, purple, and silver.

### APLICACIONES

Edificios, fábricas, centros comerciales, etc. Estándar de fabricación. Cumple y supera los standards indicados por la NFPA-1961, UL-19 Y FM2111.



### PRESSURE REQUIREMENT

I .D. (Inch/mm)		Working Pressure (Bar/Psi)	Burst Pressure (Bar/Psi)
1-1/2"	38	14/200 UL , 17/250 FM , 21/300	42/600, 51/750, 63/900
1-3/4"	45	14/200, 17/250 FM , 21/300	42/600, 51/750, 63/900
2"	52	14/200, 17/250 FM , 21/300	42/600, 51/750, 63/900
2-1/2"	65	14/200 UL , 17/250 FM , 21/300	42/600, 51/750, 63/900
3"	75	14/200, 17/250, 21/300	42/600, 51/750, 63/900

<https://yetox.com/miscelaneos/maquinaria-y-equipo/manguera-contra-incendio.html>