

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO
MANGUERA PARA HIDRANTE
COPLES DE BRONCE 1 CAPA (SJ)

GENERALIDADES

Manguera tipo industrial contra incendio de 1 capa con coples o conectores (hembra-macho) en bronce, es de peso ligero y compacto lo cual le permite un rápido y ágil manejo en condiciones normales de operación

APLICACIONES

Uso combate contra incendio en:

- Plantas Industriales.
- Escuelas
- Edificios Residenciales y de Oficinas.
- Centros Comerciales.
- Edificios Municipales.
- Sitios de Construcción
- Servicio de descarga de agua.
- Industria Minera.
- Entre Otros.



CARACTERÍSTICAS

- Construida a partir de tubo interior de hule natural
- Forro exterior 100% tejido poliéster color blanco
- Coples Hembra-Macho de bronce fundido y maquinado

Diámetro Nominal		Longitud (m)	Presión de Trabajo		Presión de Prueba		Presión de Ruptura		Rosca
(in)	(mm)		psi	kg/cm ²	psi	kg/cm ²	psi	kg/cm ²	
1 ½	38.1	15	200	14.06	400	28.12	600	42.18	IPT o NST
1 ½	38.1	30	200	14.06	400	28.12	600	42.18	IPT o NST
2	50.8	15	250	17.57	500	35.15	750	52.73	IPT
2	50.8	30	250	17.57	500	35.15	750	52.73	IPT
2 ½	63.5	15	250	17.57	500	35.15	750	52.73	IPT o NST
2 ½	63.5	30	250	17.57	500	35.15	750	52.73	IPT o NST

NOTA: LOS VALORES PUEDEN VARIAR DE ACUERDO A LAS CONDICIONES DE MATERIALES Y PROCESOS.

NORMAS

NFPA 1961
NFPA 1962
NFPA 1963

Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales.