

e flufire-double



DESCRIPCION:

Manguera construida con materiales de alta calidad y fabricación acorde a las especificaciones de la "National Fire Protection Association" (NFPA) 1961, ultima edición y bajo nuestro sistema de aseguramiento de calidad ISO-9001, 2000, 100% a prueba de putrefacción y moho.

Supera los sistemas de abrasión. Disponible en coples de aluminio o bronce en cuerdas NH o IPT.



- ✓ Estándar de fabricación:
Cumple con las normas PEMEX NRF-115- PEMEX-2013. NFPA 1961,1963, UL-916 y FM-2111
- ✓ Longitudes disponibles:
Tramos de 15 hasta 60 metros.

Construcción:

Tubo – De EPDM.
Refuerzo – Doble capa construida de fibras de poliéster de alta resistencia tensil.
Cubierta – N/A

Pulg (Inch/mm)	Presión de Trabajo	Presión de Prueba	Presión de Ruptura
1 1/2" 38 mm	28 kg/cm ² 400 PSI	56 kg/cm ² 800 PSI	85 kg/cm ² 1200 PSI
2 1/2" 68 mm	28 kg/cm ² 400 PSI	56 kg/cm ² 800 PSI	85 kg/cm ² 1200 PSI

*Pregunta por las conexiones disponibles de esta manguera



CUAUTITLAN, EDO. MÉX, MÉXICO C.P. 54850



NAUCALPAN EDO. MÉX, C.P. 53220



01 (55) 6645 7371



561025 4373

e flumex.com