



# NORTH AMERICAN FIRE HOSE

La diferencia es...su margen de seguridad.

## Poly-Tuff 800™

### Tubo Interno de Hule Sintetico EPDM / Poliester Dos Capas

#### Poly-Tuff 800™ CARACTERISTICAS

- **Poly-Cord™** hilos de urdimbre de poliester hilado en anillo combinados con hilos de filamentos de relleno de poliester.
- Disponible simple/ sin capa en blanco "natural" o con opción **Ultra-Shield™** capa polimérica única de alto rendimiento sella todas y cada una de las fibras de cada manojo, mejorando aún más la resistencia a la abrasión, reduciendo la absorción a la humedad y la de sustancias químicas y proporcionando identificación con códigos de colores vívidos.
- El tubo interno de hule sintetico EPDM no se ve afectado por el deterioro del ozono, y es uno de los componentes del sistema **Friction Fighter System™**, que crea una vía fluvial con una superficie extremadamente lisa, lo que reduce la pérdida de fricción y mejora significativamente el rendimiento de la boquilla.
- El sistema de adhesión vulcanizada **Dura-Bond™**, crea una unión mecánica y química entre el tubo interno de hule EPDM y la capa, reduce la probabilidad de delaminación como se experiencia con las construcciones competitivas de tubos de hule sinteticos pegados con adhesivos.
- El resultado es una manguera extremadamente fuerte y flexible y "firme" con resistencia al calor y a los productos químicos.
- Tanto la manguera como los acoples se fabrican en los E.U.A, el rendimiento deberá cumplir y exceder las normas NFPA 1961.

**Aplicaciones: Ataque y CAFs**

**Disponible en longitudes de 50 y 100 pies (15.2 y 30.4 metros)**



 **FAMILY OWNED  
AMERICAN MADE**

TAMAÑO DE ANGUERA	No. DE ESPECIFICACION	PRUEBA DE TRABAJO PSI	PRUEBA DE SERVICIO PSI	DIAMETRO EXTERIOR	PESO POR 50' (15.2 METROS) SIN ACOPLES
1" – 25 mm	PT-800	800 PSI	400 PSI	1 7/16" – 37 mm	12 lbs. / 5.4 Kg
1 1/2" – 38 mm	PT-800	800 PSI	400 PSI	1 15/16" – 49 mm	16 lbs. / 7.2 Kg
1 3/4" – 44 mm	PT-800	800 PSI	400 PSI	2 3/16" – 55 mm	19 lbs. / 8.6 Kg
2" - 51 mm	PT-800	800 PSI	400 PSI	2 7/16" – 62 mm	22 lbs. / 10 Kg
2 1/2" - 65mm	PT-800	800 PSI	400 PSI	3" – 76 mm	29 lbs. / 13 Kg
3" – 76 mm	PT-800	800 PSI	400 PSI	3 17/32" – 90 mm	37 lbs. / 16.7 Kg

PT-800,™ Poly-Tuff 800,™ Ultra-Shield,™ Poly-Cord,™ Friction Fighter System™ y Dura-Bond,™ son todas marcas registradas de North American Fire Hose Corporation. Todos los derechos reservados.

Revision 2019A

### NORTH AMERICAN FIRE HOSE

910 East Noble Way • Santa Maria, CA 93454

Tel: 805.922.7076 • Fax: 805.922.0086

NAFHC.com

