



NORTH AMERICAN FIRE HOSE

La diferencia es...su margen de seguridad.

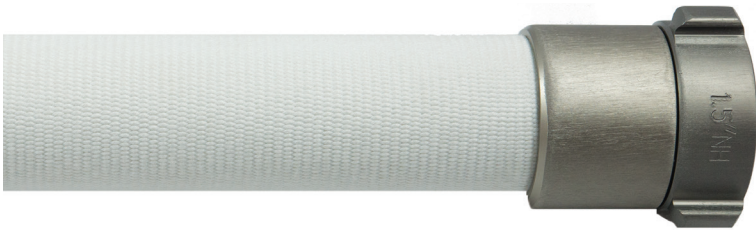
IAP-800™

Tubo Interno de Poliuretano (TPU)/ Poliéster Dos Capas

IAP 800™ CARACTERISTICAS

- **Poly-Cord™** hilos de urdimbre de poliéster hilado en anillo combinados con hilos de filamentos de relleno de poliéster.
- 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 manajo, 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 interior de poliuretano **Dura-Thane™ (TPU)** es extremadamente ligero y compacto, y es material aprobado por la Fundación Nacional de Saneamiento (NSF 60) para el transporte seguro de agua potable
- El sistema **Friction Fighter System™**, en **Industrial Attack Plus 800™** crea una vía fluvial con una superficie extremadamente lisa, lo que reduce la pérdida de fricción y mejora significativamente el rendimiento de la boquilla.
- Con un peso menor y diámetros de rollo reducidos, **Industrial Attack Plus 800™** se dobla más firmemente en paquetes de mangueras para edificio de gran altura y requiere menos espacio de cama de manguera, y al mismo tiempo proporciona más maniobrabilidad y flexibilidad que otros tipos de mangueras tradicionales
- El resultado es una manguera extremadamente fuerte y flexible con resistencia excepcional al calor y productos químicos, así como proporcionando características de flujo superiores
- La manguera está hecha y acoplada en E.U.A. Disponible con acoples importados o domésticos de aluminio o latón. El rendimiento deberá cumplir y exceder las normas NFPA 1961.

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



 **FAMILY OWNED
AMERICAN MADE**

Disponible con certificaciones Factory Mutual* y Underwriter's Label**

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 ½" - 38 mm	IAP-800**	800 PSI	400 PSI	1 15/16" - 49 mm	15 lbs./6.8 Kg
2 ½" - 65 mm	IAP-800	800 PSI	400 PSI	3" - 76 mm	16 lbs./10.4 Kg

IAP-800,™ Poly-Cord,™ Ultra-Shield,™ Friction Fighter System™ y Dura-Thane™ 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

