



NORTH AMERICAN FIRE HOSE

La diferencia es...su margen de seguridad.

IA-600 Lite™

Tubo Interno de Hule Sintetico EPDM / Poliester Dos Capas

INDUSTRIAL ATTACK-600 LITE™ 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 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 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 sintéticos pegados con adhesivos.
- El resultado es una manguera extremadamente fuerte y flexible y "firme" con resistencia al calor y a los productos químicos
- 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.

Disponibile en longitudes de 50, 75 y 100 pies (15.2, 22.8 y 30.4 metros)



FAMILY OWNED AMERICAN MADE

TAMAÑO DE ANGUERA	No. DE ESPEFICACION	PRUEBA DE TRABAJO PSI	PRUEBA DE SERVICIO PSI	DIAMETRO EXTERIOR	PESO POR 50' (15.2 METROS) SIN ACOPLER
1 1/2" / 3.81 cm	IA-600	600 PSI	300 PSI	1 1/16"	15 lbs./ 6.8 Kg
2 1/2" / 6.35 cm	IA-600	600 PSI	300 PSI	3"	27 lbs./ 12.2 Kg
3" / 7.62 cm	IA-600	600 PSI	300 PSI	3 1/32"	34 lbs./ 15.4 Kg

IA-600 Lite,™ Poly-Cord,™ Ultra-Shield,™ 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

