



NORTH AMERICAN FIRE HOSE

La diferencia es...su margen de seguridad.

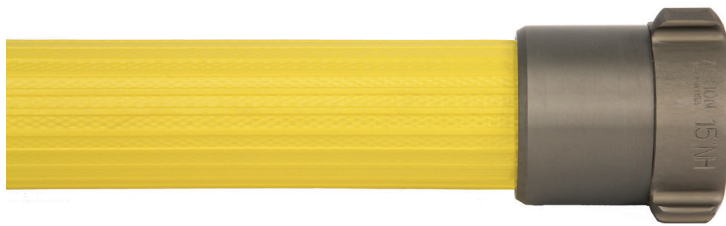
Hi-Tech-600™

Goma Nitrilo / Construcción A Traves Del Tejido

Hi-Tech 600™ CARACTERISTICAS

- Refuerzo 100% sintético, totalmente encapsulado en un compuesto de goma de nitrilo que utiliza un proceso a traves del tejido.
- Una manguera de goma para uso mediano con resistencia térmica y química.
- La manguera se fabrica en la Unión Europea de acuerdo a las especificaciones de NAFH, y los acoples se fabrican en E.U.A.
- Solamente disponible en amarillo y rojo.

Disponibles en longitudes de 50, 75 y 100 pies (15.24, 22.86 y 30.48 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 1/2" – 38 mm	HIT-600	600 PSI	300 PSI	1 3/4" – 44 mm	14 lbs. / 6.35 Kg
1 3/4" – 44 mm	HIT-600	600 PSI	300 PSI	2 1/16" – 52 mm	17 lbs. / 7.71 Kg
2 1/2" – 65 mm	HIT-600	600 PSI	300 PSI	2 13/16" – 55 mm	24 lbs. / 10.89 Kg
3" – 76 mm	HIT-600	600 PSI	300 PSI	3 3/8" – 85 mm	36 lbs. / 16.33 Kg

HIT-600™ Hi-Tech-600™ 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

