



# NORTH AMERICAN FIRE HOSE

La diferencia es...su margen de seguridad.

## IND-500™

### Goma Nitrilo / Construccion A Traves Del Tejido

#### INDUSTRIAL 500™ CARACTERISTICAS

- Refuerzo 100% sintético, totalmente encapsulado en un compuesto de goma de nitrilo que utiliza un proceso a través del tejido.
- Una manguera de goma nitrilo para uso ligero con resistencia térmica y química.
- Disponible con acoples importados o domésticos de aluminio o latón. El rendimiento debe cumplir y exceder las normas NFPA 1961.
- La manguera se fabrica en la Unión Europea de acuerdo a las especificaciones de NAFH
- Únicamente disponible en color rojo.

*Aplicación: manguera para uso ligero.*

*Disponible 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 ESPECIFICACION	PRUEBA DE TRABAJO PSI	PRUEBA DE SERVICIO PSI	DIAMETRO EXTERIOR	PESO POR 50' (15.2 METROS) SIN ACOPLER
1½" - 38 mm	IND-500	500 PSI	250 PSI	1¾" - 44 mm	11 lbs. / 5 Kg
2½" - 65mm	IND-500	500 PSI	250 PSI	2¼" - 71 mm	20 lbs. / 9 Kg

Industrial 500™ y IND-500,™ son 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

