



ALTRA REEL

LA SOLUCIÓN MÁS RESISTENTE

Desde 1895, NIEDNER ha redefinido la industria del combate de incendios creando mangueras planas más ligeras y versátiles para superar los retos a los que se enfrentan los bomberos. Lo que hace que los bomberos de todo el mundo confíen en las soluciones de NIEDNER es, en primer lugar, la alta calidad y resistencia de los productos. Nuestras mangueras están diseñadas para soportar las aplicaciones más exigentes, incluyendo el calor intenso y la abrasión.

LA MEJOR MANERA DE COMBATIR LOS INCENDIOS FORESTALES

Con más de 1.200.000 mangueras desplegadas en todo el mundo, nuestra línea ALTRA Fire ha sido diseñada pensando en el bombero forestal de hoy en día. ALTRA REEL es una manguera única y de fácil manejo, diseñada para su uso en carretes de mangueras, pero sin el peso de las mangueras tradicionales de goma dura. Diseñada inicialmente para su uso en zonas silvestres, ALTRA REEL también puede utilizarse en otras aplicaciones, teniendo en cuenta ciertas limitaciones. Cuando se utiliza ALTRA REEL con sistemas de educutores de espuma, los límites normales de colocación de la manguera pueden cambiar.

EL MÁS ALTO NIVEL DE CALIDAD

NIEDNER mantiene los más altos niveles de calidad en el diseño, la fabricación y las pruebas de todos nuestros productos. Como resultado, nuestras soluciones superan las normas internacionales reconocidas.

SERVICIOS ÚNICOS

Nuestras soluciones tienen muchas ventajas, como nuestros servicios exclusivos y nuestro soporte de ingeniería, que es insuperable.



Manguera de alta seguridad



Sin corrosión ni mantenimiento



Plazos de entrega cortos y rapidez de instalación



Reutilizable



Longitudes estándar: 50/100 pies



Mayor resistencia



Compromiso con el medio ambiente

Formalmente conocido como REELTEX



CARACTERÍSTICAS

- Adecuado para el uso del sistema CAF
- Acoplamiento reparable en terreno
- Resistente a la abrasión y a la perforación
- Resistente a las torceduras
- Resistente al ozono, al envejecimiento, al moho y a las bacterias

DISEÑO

- Fabricado 100% en poliéster
- Tratamiento rojo ENCAP™ y refuerzo helicoidal

CERTIFICACIONES DE NUESTRA LÍNEA DE PRODUCTOS

Las soluciones de NIEDNER están certificadas por institutos independientes acreditados



VENTAJAS

- Rango de temperatura: de -60°F a 140°F (de -51°C a 60°C)
- Transferencia a presiones más altas

DATOS TÉCNICOS

Patente n° 2168497

Diámetro		Peso				Radio de curvatura		Tamaño del tambor del carrete		Diámetro interior de la bobina		Volumen de la bobina		Acoplamiento		Abrasión	Presión	
Pulg.	Espec.	50 pies, c/acoples de alum.		100 pies, c/acoples de alum.		Mínimo		Mínimo		Por 50 pies, con acoples		Por 50 pies, con acoples		Tamaño del cuenco		Ciclos	Prueba de servicio	
(mm)	#	lb	kg	lb	kg	pulg	cm	pulg	cm	pulg	cm	cúbico pulg	cúbico cm	pulg	mm	FM	PSI	kPA
3/4"	3207	9	4,08	17	7,71	5"	13	10	25	17	43,18	1,38	39077	1-3/16	27	15 000	300	2100
1"	3210	12	5,44	23	10,43	6"	15	12	31	17	43,18	1,38	39077	1-5/16	33.3	15 000	300	2100
1 1/2"	3215	17	7,71	33	14,97	10"	25	20	51	29	73,66	2,00	56634	1-13/16	46.2	15 000	300	2100

COLORES DISPONIBLES: Rojo

COMUNÍQUESE CON

sales@niedner.com
 Tel : 800-567-2703
 675 calle Merrill, Coaticook (Québec) J1A 2S2

NIEDNER | **ALTRA**

NIEDNER-ALTRA.COM/ES