



## ALTRA REEL

### LA SOLUTION LA PLUS RÉSilIENTE

Depuis 1895, NIEDNER redéfinit la lutte contre les incendies en créant des boyaux plats plus légers et plus polyvalents pour relever les défis auxquels font face les pompiers. Les services d'incendie du monde entier font confiance à NIEDNER d'abord et avant tout en raison de la grande qualité et résilience de ses produits. Nos boyaux sont en effet conçus pour résister aux conditions d'utilisation les plus exigeantes, y compris la chaleur intense et l'abrasion.

### LA MEILLEURE FAÇON DE LUTTER CONTRE LES FEUX DE VÉGÉTATION

Avec plus de 1 200 000 boyaux déployés partout dans le monde, notre gamme ALTRA Fire a été conçue en fonction des services d'incendies forestiers d'aujourd'hui. ALTRA REEL est un boyau à gaine simple unique en son genre et facile à manipuler, conçu pour être utilisé sur des dévidoirs, mais sans le poids des tuyaux traditionnels en caoutchouc durci. Conçu à l'origine pour une utilisation en milieu sauvage, ALTRA REEL peut également être utilisé dans d'autres applications, mais avec certaines restrictions. Lors de l'utilisation d'ALTRA REEL avec des systèmes hydro-injecteurs, les limites relatives à l'établissement des boyaux peuvent être différentes.

### NIVEAUX DE QUALITÉ LES PLUS ÉLEVÉS

NIEDNER maintient les niveaux de qualité les plus élevés dans la conception, la fabrication et les essais de tous ses produits. Par conséquent, nos solutions surpassent les normes internationales reconnues.

### SERVICES UNIQUES

Nos solutions présentent de nombreux avantages, y compris notre service unique ainsi qu'une assistance technique inégalée.



Extrêmement sécuritaires



Sans corrosion et sans entretien



Délais de livraison courts et installation rapide



Réutilisables



Longueurs standard : 50/100 pi



Résilience accrue



Engagement environnemental

*Auparavant sous le nom de REELTEX*



## CARACTÉRISTIQUES

- Adapté aux systèmes à mousse sous pression
- Raccord réparable sur place pour les boyaux 3/4 po et 1 po
- Raccords à anneau d'expansion sans "lug" sur boyau 1 1/2"
- Résistant à l'abrasion et à la perforation
- Résistant aux plis de boyaux avec ou sans pression
- Résistant à l'ozone, au vieillissement, à la moisissure et aux bactéries

## CONCEPTION

- 100% polyester
- Traitement ENCAP™ rouge et renfort hélicoïdal

## AVANTAGES

- Plage de température : -60°F à 140°F (-51°C à 60°C)
- Transfert à pressions plus élevées

## PRODUITS HOMOLOGUÉS

Les solutions NIEDNER sont certifiées par des organismes indépendants accrédités.



## DONNÉES TECHNIQUES

N° de brevet 2168497

Diamètre		Poids				Rayon de courbure		Diamètre du dévidoir		Diam. interne du rouleau		Volume du rouleau		Raccord		Pression	
Pouces	Spec	50 pi, racc. alum inclus		100 pi, racc. alum inclus		Minimum		Minimum		Par 50 pi, raccords incl		Par 50 pi, raccords incl		Diamètre de bague		Essai de service	
(mm)	N°	lb	kg	lb	kg	po	cm	po	cm	in	cm	po <sup>3</sup>	cm <sup>3</sup>	po	mm	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	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	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	300	2100

CHOIX DE COULEUR : Rouge

## CONTACT

vente@niedner.com  
 Tél : 800-567-2703  
 675, rue Merrill, Coaticook (Québec) J1A 2S2

**NIEDNER** | **ALTRA**

[NIEDNER-ALTRA.COM/FR](http://NIEDNER-ALTRA.COM/FR)