



ALTRA 600

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 la gamme ALTRA de NIEDNER d'abord et avant tout en raison de la grande qualité et résilience de ces produits. Nos boyaux sont en effet conçus pour résister aux conditions d'utilisation les plus exigeantes, y compris la chaleur intense et l'abrasion.

LIVRER L'EAU PLUS VITE

Les services d'incendie et les équipes d'intervention d'urgence à travers l'Amérique du Nord comptent sur notre technologie de boyau éprouvées pour lutter contre les incendies. L'ALTRA 600 est le boyau de grand diamètre (LDH) que les services d'incendie souhaiteraient toujours avoir. L'ALTRA 600 est un tuyau double gaine fabriqué à 100% avec des fils en filament de polyester, doublé d'un élastomère TPU avec une pression de test de service de 300 PSIG (2100 kPa). Comparé aux LDH en caoutchouc traditionnels, l'ALTRA 600 est plus léger, plus compact, flexible jusqu'à -60°F (-51°C), plus résistant à l'abrasion et aux perforations, et peut être empilé sans besoin d'être suspendu pour sécher. La gaine extérieure traitée avec notre ENCAP™ améliore la durabilité, réduit l'absorption d'eau jusqu'à 40 %, augmente la résistance chimique et permet des options de couleur.

LE PLUS HAUT NIVEAU DE QUALITÉ

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 ni entretien



Délais de livraison courts et installation rapide



Réutilisables



Longueurs standards : 50/100 pi



Résilience accrue



Engagement environnemental



CARACTÉRISTIQUES

- Résistance ultime à l'abrasion et aux perforations
- Transfert d'eau à des pressions plus élevées
- Résistance aux plis
- Résistance à l'ozone et au vieillissement
- Résistance aux moisissures et aux bactéries
- Résistance chimique accrue

CONCEPTION

- Gaine double en filaments de polyester à 100%
- Membrane de polyuréthane thermoplastique TPU
- Traitement ENCAP™

LES CERTIFICATIONS DE NOTRE GAMME DE PRODUITS

Les solutions NIEDNER sont certifiées par des organismes indépendants accrédités.



AVANTAGES

- Léger et compact
- Facile à empiler et à transporter
- Flexible jusqu'à -60°F (-51°C)
- Réduction de l'absorption d'eau jusqu'à 40 %
- Peut être chargé sans nécessiter de suspendre pour assécher

DONNÉES TECHNIQUES

Diamètre		Poids				Largeur		Épaisseur		Diam. du rouleau		Interne		Pression	
Pouces	Spec	50 pi, racc. alum incl		100 pi, racc. alum incl		À plat		À plat		50 pi, racc. incl		Diamètre		de service	
(mm)	N°	lb	kg	lb	kg	po	cm	po	cm	po	cm	po	mm	PSI	kPA
6"	5060	73	33	128	58	10	25,5	0,30	0,76	29	11,42	6,25	158,75	300	2100

COULEURS DISPONIBLES: blanc, bleu, gris, rouge, jaune, vert, violet, orange, beige-tan.

CONTACT

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

NIEDNER | **ALTRA**

NIEDNER-ALTRA.COM/FR