



ALTRA READY

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.

FOURNIR L'EAU PLUS RAPIDEMENT

Les services d'incendie et équipes d'intervention d'urgence partout en Amérique du Nord font confiance à notre gamme éprouvée de boyaux d'incendie ALTRA Fire pour combattre les incendies. ALTRA READY est le boyau de grand diamètre que les services d'incendie auraient souhaité avoir depuis toujours. ALTRA READY est un boyau double-gaine en 100 % polyester avec doublure intérieure en élastomère de polyuréthane thermoplastique (TPU), dont la pression d'essai en service est de 300 PSI (2100 kPa). En comparaison des boyaux grand diamètre en caoutchouc traditionnels, ALTRA READY est plus léger et plus compact, flexible jusqu'à -60°F (-51°C), plus résistant à l'abrasion et à la perforation, et peut être chargé à nouveau sans séchage préalable. ALTRA READY est également utilisé comme boyau d'aspiration souple en longueurs plus courtes. La gaine extérieure avec traitement ENCAP™ accroît la durabilité, réduit l'absorption d'eau jusqu'à 40 %, augmente la résistance aux produits chimiques et permet d'offrir un choix de couleurs.

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



Longeurs standard : 50 pi



Résilience accrue



Engagement environnemental

Auparavant sous le nom de SUPPLYLINE



CARACTÉRISTIQUES

- Résistance supérieure à l'abrasion et à la perforation
- Transfert à pression plus élevée
- Résistant aux coques
- Résistant à l'ozone et au vieillissement
- Résistant à la moisissure et aux bactéries

CONCEPTION

- Double gaine en 100 % polyester filé
- Membrane en élastomère de polyuréthane thermoplastique (TPU)
- Traitement ENCAP™

PRODUITS HOMOLOGUÉS

Les solutions NIEDNER sont certifiées par des organismes indépendants accrédités.



AVANTAGES

- Léger et compact
- Facile à charger et transporter
- Flexible jusqu'à -60°F (-51°C)
- Absorption réduite (jusqu'à 40 %)
- Peut être chargé sans séchage préalable

DONNÉES TECHNIQUES

Diamètre		Poids				Largeur (plat)		Épaisseur		Diam. du rouleau		Raccord		Interne		Pression		Abrasion	
Pouces (mm)	Spec N°	50 pi, racc. alum incl		100 pi, racc. alum incl		Toutes longueurs		À plat		50 pi, raccords incl.		Diam. bague		Diamètre		Essai de service		Cycles	
		lb	kg	lb	kg	po	cm	po	cm	po	cm	po	mm	po	mm	PSI	kPA	FM	TABER
4" (102mm)	5040	43	19,50	77	34,93	6,625	16,83	0,35	0,89	18	45,72	4-3/8	111,1	4-1/32	102,4	300	2100	50 000	15 000
5" (127mm)	5050	55	24,95	97	44,00	8,125	20,64	0,35	0,89	28	71,12	5-3/8	136,5	5-1/32	127,8	300	2100	50 000	15 000

CHOIX DE COULEUR : Blanc, vert, rouge, orange, bleu, beige-havane, violet, jaune

CONTACT

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

NIEDNER | **ALTRA**

NIEDNER-ALTRA.COM/FR