



ALTRA 800

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.

LUTTE AUX INCENDIES D'ENVERGURE

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 de petite et de grande envergure. Les attributs uniques de notre technologie définissent la norme de l'industrie. ALTRA 800 est le boyau d'attaque le plus populaire de NIEDNER. Plus léger et moins encombrant que les boyaux d'attaque concurrents, il est le choix numéro un pour le transport dans les édifices élevés. ALTRA 800 est très maniable et se range de façon compacte pour un usage quotidien. La conduite est surdimensionnée afin de maximiser le débit et de minimiser la perte par frottement. Un tiers plus compact que les boyaux en toile caoutchoutée, ALTRA 800 demeure souple jusqu'à -60°F (-51°C). 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



Longueurs standard : 50/100 pi



Résilience accrue



Engagement environnemental

Auparavant sous le nom de XL-800



CARACTÉRISTIQUES

- Résistant à l'abrasion et à la perforation
- Transfert à pression plus élevée
- Plus grand débit (GPM) et résistance accrue aux coques
- Résistant à l'ozone, au vieillissement, à la moisissure et

AVANTAGES

- Plus léger et moins encombrant que les boyaux d'attaque concurrents
- Très maniable et se range de façon compacte pour un usage quotidien
- Absorption réduite (jusqu'à 40 %)
- Flexible jusqu'à -60°F (-51°C)

DONNÉES TECHNIQUES

Diamètre		Poids				Largeur (plat)		Épaisseur		Diam. du rouleau		Interne		Raccord		Abrasion		Pression	
Pouces (mm)	Spec N°	50 pi, racc. alum incl		100 pi, racc. alum incl		Toutes longueurs		À plat		50 pi, raccords incl.		Diamètre		Diam. bague		Cycles		Essai de service	
		lb	kg	lb	kg	po	cm	po	cm	po	cm	po	mm	po	mm	FM	TABER	PSI	kPA
1 1/2" (38mm)	4015	11,5	5	23	10,5	2,875	7,3025	0,50	1,27	20	50,8	1-23/32	43,7	1-15/16	49,2	15 000	5 000	400	2800
1 3/4" (45mm)	4017	13	6	25	11	3,125	7,9375	0,56	1,4224	20	50,8	1-7/8	47,6	2-1/16	52,4	15 000	5 000	400	2800
2" (51mm)	4020	15	7	29	13	3,375	8,5725	0,56	1,4224	20	50,8	2-1/16	52,4	2 5/16	58,7	15 000	5 000	400	2800
2 1/2" (64mm)	4025	20	9	38	17	4,5	11,43	0,56	1,4224	21	53,34	2-13/16	71,4	3"	76,2	15 000	5 000	400	2800
3" (76mm)	4030	27	12	51	23	5,5	13,97	0,60	1,524	21	53,34	3-5/16	84,1	3-1/2	88,9	15 000	5 000	400	2800

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

CONCEPTION

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

PRODUITS HOMOLOGUÉS

Les solutions NIEDNER sont certifiées par des organismes indépendants accrédités.



CONTACT

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

NIEDNER | ALTRA

NIEDNER-ALTRA.COM/FR