

## **ALTRA FORTEX**

# 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

Avec plus de 1 200 000 boyaux déployés mondialement, notre gamme ALTRA Fire est conçue en fonction de la lutte aux incendies forestiers d'aujourd'hui. ALTRA FORTEX est un tuyau d'aspiration extrêmement léger, formé d'une gaine simple à 100 % de polyester filé, avec renforcement intérieur hélicoïdal, doublure en polyuréthane thermoplastique et encapsulage au DRAFT-KOTE™ rouge pour une durabilité accrue. Capable de résister à une pression d'essai de service de 300 PSI (2100 kPa), ALTRA FORTEX est conçu pour le secteur forestier et peut être utilisé avec différents types de pompes, y compris les pompes portatives.

#### 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 : 8/10 pi



Résilience accrue



Engagement environnemental

Auparavant sous le nom de DRAFTEX

ALTRA FOREST NIEDNER-ALTRA.COM/FR



### CARACTÉRISTIQUES

- Conçu pour le secteur forestier et une variété de pompes, portatives et autres
- Résistant aux coques
- Résistant à l'ozone et au vieillissement
- Résistant à la moisissure et aux bactéries

#### **AVANTAGES**

• Ultra léger

### CONCEPTION

- 100 % polyester filé
- Renforcement intérieur hélicoïdal
- Membrane en élastomère de polyuréthane thermoplastique (TPU)
- Encapsulage au DRAFT-KOTE™ rouge

### PRODUITS HOMOLOGUÉS

Les solutions NIEDNER sont certifiées par des organismes indépendants accrédités.





### DONNÉES TECHNIQUES

No de brevet 2168497

Diamètre		Poids				Rayon de courbure		Raccord		Interne		Pression	
Pouces	Spec	10 pi, racc. alum inclus		8 pi, racc. alum inclus		Minimum		Diamètre de bague		Diamètre		Essai de service	
(mm)	N°	lb	kg	lb	kg	ро	cm	ро	mm	ро	mm	PSI	kPA
1 1/2" (38mm)	3265	5,5	2,5	5	2,3	12	31	1-13/16	46	1 1/2"	38	300	2100
2" (51mm)	3270	6	2,7	5,5	2,5	14	36	2-3/8	60	2"	51	300	2100

CHOIX DE COULEUR : Rouge

**CONTACT** 

vente@niedner.com Tél : 800-567-2703

