



ALTRA SNOW

LA SOLUTION LA PLUS RÉILIENTE

Depuis 1895, NIEDNER redéfinit le transfert des fluides, en créant des boyaux plus légers, plus polyvalents et conçus pour résister aux conditions hivernales difficiles. Aujourd'hui, NIEDNER est un leader technologique en matière de recherche et développement, de fabrication, de chaîne d'approvisionnement et d'installation.

L'injection d'eau joue un rôle important dans l'augmentation de la productivité et de la rentabilité des opérations des centres de ski. Les boyaux ALTRA SNOW de NIEDNER ont été conçus pour répondre aux applications les plus exigeantes, et comprennent un traitement standard jaune ENCAP™ haute visibilité offrant une sécurité accrue ainsi qu'une résistance à l'abrasion, et minimisant l'adhérence de la neige.

CONÇU POUR LES CONDITIONS HIVERNALES LES PLUS DIFFICILES

L'ALTRA SNOW de NIEDNER résiste aux conditions hivernales difficiles et aux demandes rigoureuses de la fabrication de neige, qui requiert un savant alliage d'eau, d'air et de pression. ALTRA SNOW représente la solution la plus flexible et présente un niveau de performance et de résilience inégalé par tout autre tuyau composite flexible actuellement sur le marché.

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.



Pression haute performance



Construit selon les normes les plus élevées



Résilience accrue



Températures aussi basses que -60°F (-51°C)



Sans corrosion et sans entretien



Extrêmement sécuritaires



Engagement environnemental



Plusieurs longueurs offertes (10 à 100 pi)



Flexible et léger



CARACTÉRISTIQUES

- Conçu pour des conditions difficiles et des environnements très exigeants
- Le tissage serré de la gaine extérieure résiste aux déchirures et aux perforations
- Flexible et facile à enrouler
- Enduit ENCAP™ haute performance augmente la sécurité et la résistance à l'abrasion
- Résistant à l'ozone et au vieillissement

CONCEPTION

- Boyau double gaine 100 % polyester
- Membrane en élastomère de polyuréthane thermoplastique (TPU)
- Couleur standard : Jaune
- Options de couleurs : Disponible en blanc, vert, rouge, orange, bleu ou beige-havane avec une quantité minimum par couleur et par commande

PRODUITS HOMOLOGUÉS

Les solutions NIEDNER sont certifiées par des organismes indépendants accrédités.



AVANTAGES

- Demeure flexible jusqu'à -60°F (-51°C)
- ENCAP™ réduit l'adhérence de la neige
- Longue durée, fiable avec une cote de sécurité très élevée
- Répond aux normes NFPA:1961

DONNÉES TECHNIQUES

Diamètre		Raccords		Poids		Pression		Facteur de sécurité minimal
Inches (mm)	Spec N°	Diamètre de bague		50 pi (15,2m), raccords « Camlock » incl.		Essai de service		
		po	mm	lb	kg	PSI	kPA	
1 1/2" (38mm)	10065	1 15/16"	49,2	18	8,2	400	2800	3
2" (51mm)	10070	2 3/8"	59,8	23	10,4	400	2800	3

AVAILABLE COLORS: Yellow, White, Green, Red, Orange, Blue, Beige-Tan

CONTACT

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