



www.borflex.fr - www.borflex-group.com

BORFLEX conçoit et réalise depuis plus de 60 ans des produits spéciaux en élastomère destinés au secteur montagne.







Le haut niveau de performance de nos garnitures de poulies, de fixations, d'équipements de cabines et d'engins a contribué au référencement de BORFLEX auprès des grands constructeurs de remontées mécaniques, sociétés d'ingénierie et exploitants de domaines skiables.

MONTAGNE

Solutions techniques en élastomères

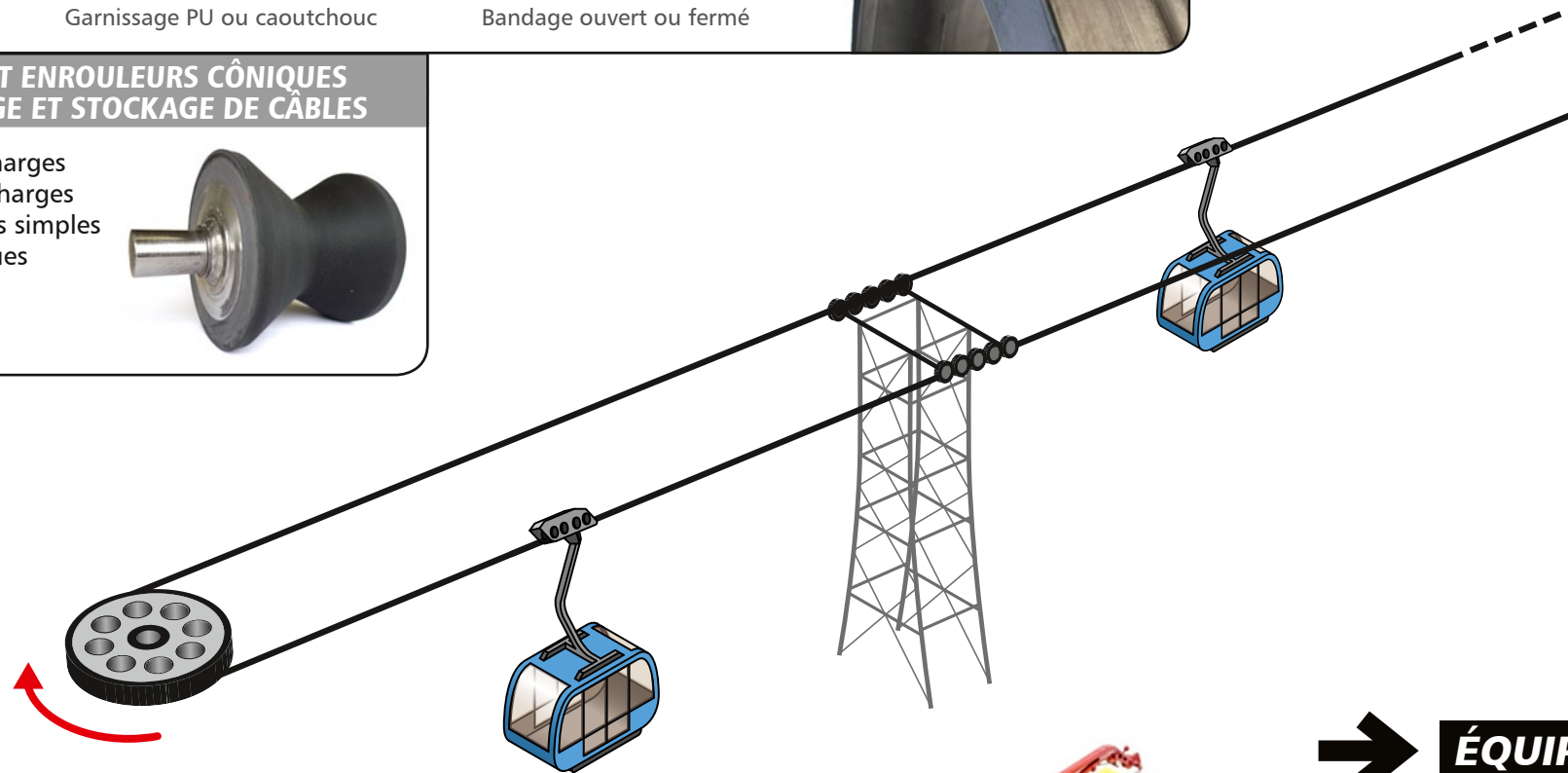


ÉQUIPEMENT DES REMONTÉES MÉCANIQUES Téléphériques, télécabines, tire-fesses et funiculaires





<p>PROFILS POUR POULIES MOTRICES À VOILE, DE RETOUR, DE LIGNE</p> 	<p>BANDAGES MOULÉS OU COULÉS POUR GALETS DE CHARIOTS, PORTEURS, LATÉRAUX</p>  <p>Garnissage PU ou caoutchouc</p>  <p>Bandage ouvert ou fermé</p>  <p>Forme adaptée</p>	
<p>BLOCHETS</p> 	<p>DIABOLOS ET ENROULEURS CÔNIQUES POUR GUIDAGE ET STOCKAGE DE CÂBLES</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Diabolos fortes charges ▶ Diabolos faibles charges ▶ Diabolos guidages simples ▶ Enrouleurs côniques ▶ etc. 	

ÉQUIPEMENT DES CABINES

<p>PROFILS POUR CABINES (PORTE, VITRE ET HABILLAGE)</p>	
 <p>Joint de porte</p>	 <p>Joint de vitre</p>
 <p>Joint bulbe</p>	 <p>Joint de plinthe</p>
<p>FIXATIONS ET SUSPENSIONS</p>	
 <p>Amortisseur de nacelles</p>  <p>Profils d'attache polyuréthane adhérisation sur métal</p>	



ÉQUIPEMENT DE PROTECTION

 <p>Manchon d'échelle</p>	 <p>Protège boulon</p>	 <p>Protège voyant</p>	 <p>Joint de protection d'angle</p>
--	---	---	---

ÉQUIPEMENT DES ENGIN

<p>DAMEUSE, CHASSE-NEIGE</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Lames ▶ Barbotins ▶ Joints de cabine ▶ Déflecteurs ▶ Soufflets ▶ etc. 	 <p>Barbotin pour dameuse</p>  <p>Soufflet</p>



■ MONTAGNE

Solutions techniques en élastomères

Mélanges élastomères adaptés en fonction des applications (caoutchouc, PU, silicone, TPE).



PROPRIÉTÉS

- ▶ Large éventail de caractéristiques mécaniques allant du véritable élastomère aux matériaux rigides à grande résistance
- ▶ Résistance à l'abrasion
- ▶ Tenue à la flexion répétée
- ▶ Résistance à la rupture
- ▶ Résistance au déchirement
- ▶ Résistance aux températures de -40 à 80° C
- ▶ Retardateur de flammes (classement feu fumée)*
- ▶ Excellente tenue au vieillissement, à la chaleur, au froid, aux UV, et aux agents atmosphériques
- ▶ Propriétés électriques (conducteur ou isolant)
- ▶ Mélanges standards ou spéciaux
- ▶ Dureté de 30 à 95 Shore A
- ▶ etc.

*Pour plus d'informations, consultez la documentation BORFLEX « FLAMESTOP® / Fire resistant & halogen-free elastomers ».



Plot antisismique



Galet composite pour parcs d'attractions

APPLICATIONS DÉRIVÉES

- ▶ Parcs d'attractions
- ▶ Ferroviaire
- ▶ Transmission
- ▶ Ponts
- ▶ Plots antisismiques
- ▶ Sidérurgie
- ▶ etc.

Le Groupe BORFLEX, une expertise globale

MATIÈRES PREMIÈRES

- ▶ Étude et laboratoire
- ▶ Sélection et contrôle
- ▶ Formulation du mélange

CO-ENGINEERING - PROTOTYPAGE

- ▶ Bureaux d'études
- ▶ Prototypage 3D
- ▶ Essais et simulation
- ▶ Conception et réalisation des outillages

PRODUCTION

- ▶ Solution globale
- ▶ De la pièce unitaire à la petite et moyenne série
- ▶ Assemblage et contrôle
- ▶ Conditionnement spécifique

VOTRE CONTACT BORFLEX

Tél : +33 (0)3 20 21 99 50 - Fax : +33 (0)3 20 55 37 23

E-mail : borflex-lille@borflex.fr

111, rue Saint Luc - BP 302 - 59020 LILLE CEDEX (France)