



Un projet spécial, un évènement de votre communauté, des travaux ou autres, qui demandent des délimitations et/ou des barrages de voies ? Quel que soit votre besoin, nos barrières, clôtures et glissières Signal sont **disponibles à l'achat ou en location**, que ce soit pour une semaine ou plusieurs mois.

## BARRIÈRES DE FOULE

Les barrières de foule ou anti-émeute - sont idéales pour contenir les foules et les files, que ce soit dans des événements paisibles ou un peu plus agités tels que des concerts, des spectacles ou des manifestations. elles sont aussi utilisées pour créer un corridor sanitaire ou aménager des terrasses de restaurant.

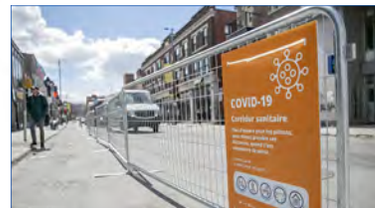


► **TYPE MILLS** AB1003  
en tubulures galvanisées  
8'3" x 43.5" (2.5 m x 1.1 m)  
Disponible avec pattes fixes  
ou reversibles

► **TYPE BTAP** BTAP638  
Barrière temporaire d'accès piétonnier  
en acier galvanisé avec une possibilité  
de personnalisation à titre informatif,  
publicitaire ou autre.  
6'3" x 38" (1.9 m x 1 m)

► **TYPE SIGNAL** AB1022  
galvanisées  
10'6" x 42" (3 m x 1 m)  
**COMPATIBLE | SIGNALGUARD**

► **TYPE SÉCURIGUARD**  
AB1007  
galvanisées  
6'11" x 42" (2.1 m x 1 m)



## CLÔTURES DE CHANTIER

Les systèmes de clôtures temporaires : la solution pour les chantiers, centres de jardinage et événements publics.



### ▶ TYPE PROTECPLUS AB1002-6C

Clôture de chantier  
7'5" x 6'4" (2.26 m x 1.9 m)



### ▶ TYPE SIGNAL AB1025

Clôture de chantier Signal avec crochet,  
6'6" x 10'6" (2 m x 3 m)

COMPATIBLE | SIGNALGUARD



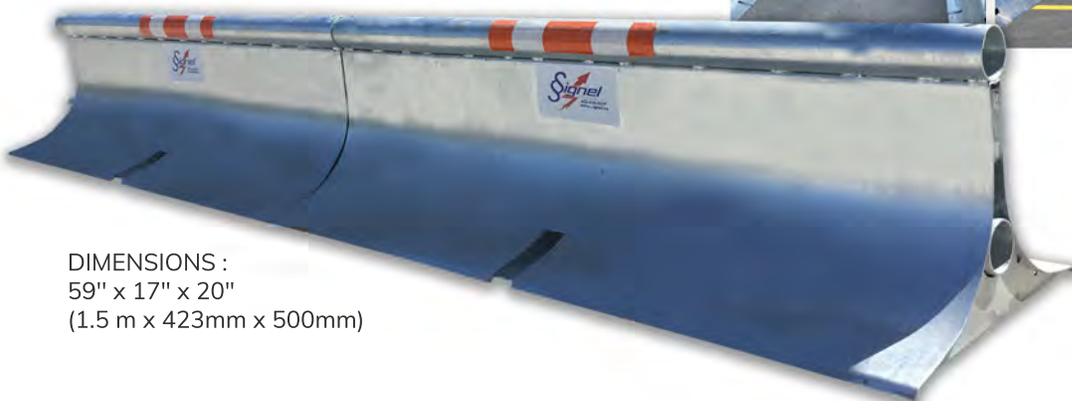
## GLISSIÈRES DE SÉCURITÉ

Les glissières de sécurité sont disposées le long d'une voie de circulation routière pour amoindrir la gravité des accidents, en évitant notamment les sorties de route.

### GLISSIÈRES SIGNALGUARD

CONFIGURABLES SELON VOS BESOINS

CLÔTURER  
DÉLIMITER  
PROTÉGER



DIMENSIONS :  
59" x 17" x 20"  
(1.5 m x 423mm x 500mm)



### ▶ TYPE "TL-0" AB5000 GLISSIÈRE LÉGÈRE

### ▶ TYPE TL-1 AB5001 GLISSIÈRE URBAINE HOMOLOGUÉE NCHRP-350 TL-1 - 50KM/H

### ▶ TYPE TL-2 AB5002 GLISSIÈRE URBAINE HOMOLOGUÉE NCHRP-350 TL-2 - 70KM/H

DISPONIBILITÉS :

ACHAT ET LOCATION

LOCATION

LOCATION

TÉL: 450.444.0006 | WWW.SIGNAL.CA | COURRIEL: INFO@SIGNAL.CA



**AB1022**

10'6" x 42" (3 m x 1 m)



**CLÔTURES COMPATIBLES  
AUX GLISSIÈRES SIGNALGUARD**

**AB1025**

10'6" x 78" (3 m x 2 m)

**AB1027**

10'6" x 63" (3 m x 1.6 m)

## GLISSIÈRES EN BÉTON NEW JERSEY



### ▶ 25 MPA AB1011M

Barrière pour chantier d'autoroute selon la norme la plus récente du MTQ  
L: 157-1/2" H: 32-1/2" P: 24"  
Raccord en I en métal

CONFORME MTQ

**POUR  
AUTOROUTES  
DU QUÉBEC**

### ▶ 10 MPA AB1011S

Barrière pour chantier de construction sur stationnement ou construction hors autoroute  
L: 157-1/2" H: 32-1/2" P: 24"  
Raccord en I en métal

### ▶ 15 MPA AB1011

Barrière conforme aux ANCIENNES normes MTQ pour autoroute  
L: 157-1/2" H: 32-1/2" P: 24"  
Raccord en I en métal

## CLÔTURES COMPATIBLES AUX GLISSIÈRES EN BÉTON



**AB1008**

Clôture à installation sur Jersey  
52" x 76"



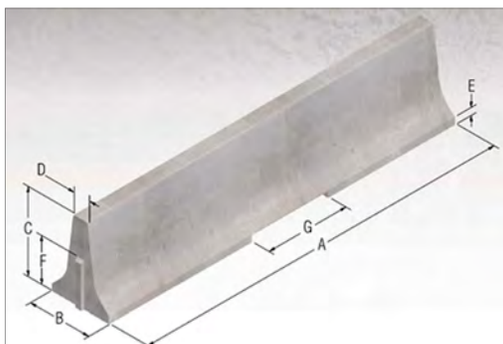
**UAB1026L**

Clôture Type SIGNAL  
à installation sur Jersey 62" x 74"

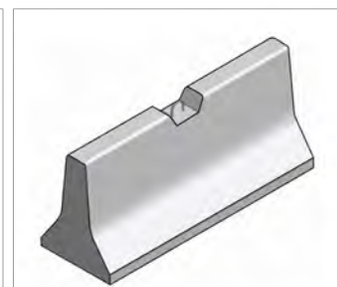
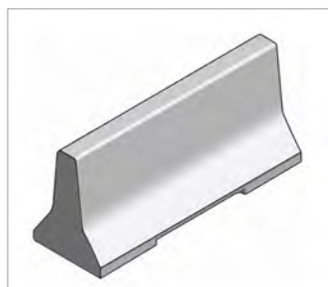
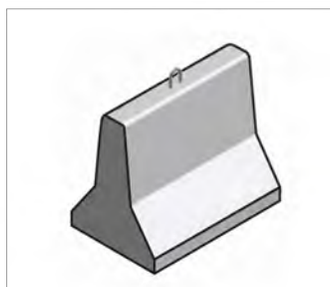


**AB1021**

Clôture de type FROST  
incluant semelles pour ancrage sur Jersey



## GLISSIÈRES EN BÉTON POUR STATIONNEMENT



### ▶ JERSEY ÉCONO AB1020

Barrière à raccord moulé ( clé de Béton)  
2300kg L: 144" H: 32" P: 24"

### ▶ JERSEY STATIONNEMENT AB1011-A | AB1011-B | AB1011-C

36" x 24 1/4" x 32"  
1 190 lbs (540kg)

72" x 24 1/4" x 32 1/2"  
2 380 lbs (1080kg)

72" x 24 1/4" x 32 1/2"  
2 380 lbs (1080kg)

TÉL: 450.444.0006

WWW.SIGNAL.CA

COURRIEL: INFO@SIGNAL.CA

# GLISSIÈRES EN PLASTIQUE ROAD RUNNER



## ► TYPE ROAD-RUNNER AB1005

Barrière fabriquée en polyéthylène moulé résistant aux rayons ultraviolets  
Couleur orange (bandes réfléchissantes non incluses)

Conçue pour :

- Contrôler la circulation urbaine
- Délimiter les zones de travaux et de loisirs
- Empiler plusieurs barricades les unes sur les autres (économie d'espace)

Facile à transporter, durable, identifiable

Ouverture supérieure permettant de remplir la barricade et inférieure pour la vider  
Structure conçue pour manipulation manuelle à vide par une seule personne

Poids :

Poids approx. à vide 53 Lbs (24 kg)

Poids avec eau : 213 Lbs (97 kg)

## ATTÉNUATEURS D'IMPACT

### ► TYPE ABSORB 350 AB1014

L'atténuateur d'impact Absorb 350 est un système non-redirectionnel ayant été testé afin de rencontrer les critères rigoureux du Ministère des Transports du Québec et cela, à différentes vitesses (la TL-1 à moins de 50 km/h, la TL-2 à moins de 70 km/h et la TL-3 à 100 km/h).



### ► BARILS DE SABLE AB1013

Le modèle AB1013-320 a une capacité variable de 320 kg (700 lbs), 640 kg (1411 lbs) ou de 920 kg (2028 lbs) selon le niveau de remplissage.



**SIGNAL OFFRE LE SERVICE  
D'INSTALLATION DE VOS BARRIÈRES,  
GLISSIÈRES ET CLÔTURES**

Installation Signal - Projet Plateau Mont-Royal  
Ville de Montréal - printemps 2021



TÉL: 450.444.0006 | WWW.SIGNAL.CA | COURRIEL: INFO@SIGNAL.CA