



« Dispositifs d'extrémité de glissière de sécurité semi-rigide »



**Pour glissière semi-rigide (GSR) latérale avec profilé d'acier à double ondulation  
Type 1 (avec déviation latérale de l'extrémité)**

PRODUIT	DESCRIPTION / SPÉCIFICATIONS		ENTREPRISE <sup>1</sup>	FABRICANT
<p><b>SRT 350</b></p> <p>Date d'homologation: 2002-06-12</p>  <p><a href="#">GUQ-0393</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Équipements Stinson inc. 1675 Gladstone Montréal, (QC) H4E 1C6</p>	<p>Valtir, LLC*</p> <p><a href="http://www.valtir.com/">www.valtir.com/</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	8 poteaux de bois		
	Déviation latérale permise :	915 à 1220 mm		
	Codification :	L-W/B-1		
<p><b>SRT-27</b></p> <p>Date d'homologation temporaire 2013-09-10</p>  <p><a href="#">GUQ-1722</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Tél.: 514 766-3567 Télec.: 514 766-5438 <a href="http://www.stinsonqc.com/">www.stinsonqc.com/</a></p>	<p>* Anciennement Trinity Highway Products</p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	6 poteaux d'acier (1 poteau frontal CRP et 5 poteaux affaiblis SYTP)		
	Déviation latérale permise :	1220 mm		
	Codification :	L-W/A-1		

<sup>1</sup> La demande d'homologation a été présentée par cette entreprise. Différentes entreprises peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

« Dispositifs d'extrémité de glissière de sécurité semi-rigide »

**Pour glissière semi-rigide (GSR) latérale avec profilé d'acier à double ondulation  
Type 1 (avec déviation latérale de l'extrémité)**



PRODUIT	DESCRIPTION / SPÉCIFICATIONS		ENTREPRISE <sup>1</sup>	FABRICANT
<p><b>FLEAT-SP</b></p> <p>Date d'homologation: 2011-09-21</p>  <p><a href="#">GUQ-1311</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Les Entreprises Steeve Couture Inc. 169, 181<sup>e</sup> rue Beauceville (QC) G5X 2S9</p> <p>Tél. : 418 774-5073 Télec. : 418 774-5070 <a href="#">www.escinc.ca</a></p>	<p>Gregory Industries, É.-U. <a href="#">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc. (RSI)<sup>2</sup> <a href="#">www.roadsystems.com/</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	7 poteaux d'acier (2 poteaux articulés et 5 poteaux standards)		
	Déviation latérale permise :	760 à 1220 mm		
	Codification :	L-W/A-1		
<p><b>FLEAT 350</b></p> <p>Date d'homologation: 2002-06-12</p>  <p><a href="#">GUQ-0390</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Tél. : 418 774-5073 Télec. : 418 774-5070 <a href="#">www.escinc.ca</a></p>	<p>Sous licence de Road Systems inc. (RSI)<sup>2</sup> <a href="#">www.roadsystems.com/</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	7 poteaux de bois		
	Déviation latérale permise :	760 à 1220 mm		
	Codification :	L-W/B-1		

<sup>1</sup> La demande d'homologation a été présentée par cette entreprise. Différentes entreprises peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

<sup>2</sup> D'autres fabricants sous licence de RSI peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

« Dispositifs d'extrémité de glissière de sécurité semi-rigide »



**Pour glissière semi-rigide (GSR) latérale avec profilé d'acier à double ondulation  
Type 2 (sans déviation latérale de l'extrémité)**

PRODUIT	DESCRIPTION / SPÉCIFICATIONS		ENTREPRISE <sup>1</sup>	FABRICANT
<p><b>ET PLUS</b></p> <p>Date d'homologation: 2002-06-12</p>  <p><a href="#">GUQ-0394</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Équipements Stinson inc. 1675 Gladstone Montréal, (QC) H4E 1C6</p>	<p>Valtir, LLC*</p> <p><a href="http://www.valtir.com/">www.valtir.com/</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	8 poteaux de bois		
	Déviation latérale permise :	0 à 610 mm		
	Codification :	L-W/B-2		
<p><b>ET PLUS</b> à poteaux d'acier</p> <p>Date d'homologation temporaire: 2014-09-15</p>  <p><a href="#">GUQ-1723</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Tél.: 514 766-3567 Télec.: 514 766-5438 <a href="http://www.stinsonqc.com/">www.stinsonqc.com/</a></p>	<p>* Anciennement Trinity Highway Products</p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	8 poteaux d'acier (1 poteau frontal HBA et 7 poteaux affaiblis SYTP)		
	Déviation latérale permise :	0 à 610 mm		
	Codification :	L-W/A-2		

<sup>1</sup> La demande d'homologation a été présentée par cette entreprise. Différentes entreprises peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

« Dispositifs d'extrémité de glissière de sécurité semi-rigide »

**Pour glissière semi-rigide (GSR) latérale avec profilé d'acier à double ondulation  
Type 2 (sans déviation latérale de l'extrémité)**


PRODUIT	DESCRIPTION / SPÉCIFICATIONS		ENTREPRISE <sup>1</sup>	FABRICANT
<p><b>SKT 350</b></p> <p>Date d'homologation: 2002-06-12</p>  <p><a href="#">GUQ-0477</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Les Entreprises Steeve Couture inc. 169, 181<sup>e</sup> rue Beauceville (QC) G5X 2S9</p> <p>Tél. : 418 774-5073 Télec. : 418 774-5070 <a href="http://www.escinc.ca">www.escinc.ca</a></p>	<p>Gregory Industries, É.-U. <a href="http://www.gregorycorp.com">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc. (RSI)<sup>2</sup> <a href="http://www.roadsystems.com/">www.roadsystems.com/</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	8 poteaux de bois		
	Déviation latérale permise :	0 à 610 mm		
	Codification :	L-W/B-2		
<p><b>SKT-SP</b></p> <p>Date d'homologation: 2011-09-21</p>  <p><a href="#">GUQ-1310</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Tél. : 418 774-5073 Télec. : 418 774-5070 <a href="http://www.escinc.ca">www.escinc.ca</a></p>	<p>Sous licence de Road Systems inc. (RSI)<sup>2</sup> <a href="http://www.roadsystems.com/">www.roadsystems.com/</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	7 poteaux d'acier (2 poteaux articulés et 6 poteaux standards)		
	Déviation latérale permise :	0 à 610 mm		
	Codification :	L-W/A-2		

<sup>1</sup> La demande d'homologation a été présentée par cette entreprise. Différentes entreprises peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

<sup>2</sup> D'autres fabricants sous licence de RSI peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

« Dispositifs d'extrémité de glissière de sécurité semi-rigide »

Pour glissière semi-rigide (GSR) latérale avec tube d'acier



PRODUIT	DESCRIPTION / SPÉCIFICATIONS		ENTREPRISE <sup>1</sup>	FABRICANT
<p><b>BEAT</b></p> <p>Date d'homologation: 2011-09-21</p>  <p><a href="#">GUQ-1312</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Les Entreprises Steeve Couture inc. 169, 181<sup>e</sup> rue Beauceville (QC) G5X 2S9</p> <p>Tél. : 418 774-5073 Télec. : 418 774-5070 <a href="http://www.escinc.ca">www.escinc.ca</a></p>	<p>Gregory Industries, É.-U. <a href="http://www.gregorycorp.com">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc. (RSI)<sup>2</sup> <a href="http://www.roadsystems.com/">www.roadsystems.com/</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	5 poteaux d'acier		
	Déviation latérale permise :	0 à 195 mm		
	Codification :	L-T/A		

<sup>1</sup> La demande d'homologation a été présentée par cette entreprise. Différentes entreprises peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

<sup>2</sup> D'autres fabricants sous licence de RSI peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

**« Dispositifs d'extrémité de glissière de sécurité semi-rigide »**

**Pour glissière semi-rigide (GSR) médiane avec profilé d'acier à double ondulation**


PRODUIT	DESCRIPTION / SPÉCIFICATIONS		ENTREPRISE <sup>1</sup>	FABRICANT
<p><b>CAT 350</b></p> <p>Date d'homologation temporaire : 2002-08-01</p>  <p><a href="#">GUQ-0396</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 Km/h)	<p>Équipements Stinson inc. 1675 Gladstone Montréal, (QC) H4E 1C6</p> <p>Tél.: 514 766-3567 Télé.: 514 766-5438 <a href="#">www.stinsonqc.com/</a></p>	<p>Valtir, LLC* <a href="#">www.valtir.com/</a></p> <p>* Anciennement Trinity Highway Products</p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	6 poteaux de bois		
	Codification :	M-W/B		
<p><b>FLEAT MT</b></p> <p>Date d'homologation : 2008-01-22</p>  <p><a href="#">GUQ-0734</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 Km/h)	<p>Les Entreprises Steeve Couture inc. 169, 181<sup>e</sup> rue Beauceville (QC) G5X 2S9 Tél. : 418 774-5073 Télé. : 418 774-5070 <a href="#">www.escinc.ca</a></p>	<p>Gregory Industries, É.-U. <a href="#">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc. (RSI)<sup>2</sup> <a href="#">www.roadsystems.com/</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	7 poteaux de bois		
	Codification :	M-W/B		
	Usage restreint :	Glissière médiane séparant des voies en sens opposé.		

<sup>1</sup> La demande d'homologation a été présentée par cette entreprise. Différentes entreprises peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

<sup>2</sup> D'autres fabricants sous licence de RSI peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.


« Dispositifs d'extrémité de glissière de sécurité semi-rigide »

**Pour glissière semi-rigide (GSR) médiane avec profilé d'acier à double ondulation**

PRODUIT	DESCRIPTION / SPÉCIFICATIONS		ENTREPRISE <sup>1</sup>	FABRICANT
<p><b>X-TENSION</b></p> <p>Date d'homologation : 2011-09-14</p>  <p><a href="#">GUQ-1044</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 Km/h)	<p>Barrière QMB Canada inc. 4295, boul. St-Elzéar Ouest Laval (QC) H7P 4J3</p> <p>Tél.: 450 978-1818 Télec.: 450 978-9340 <a href="http://www.qmb.ca/">www.qmb.ca/</a></p>	<p>Lindsay Corporation, É-U</p> <p><a href="http://www.lindsay.com/transportation-solutions">http://www.lindsay.com/transportation-solutions</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	6 poteaux d'acier		
	Codification :	M-W/A		

<sup>1</sup> La demande d'homologation a été présentée par cette entreprise. Différentes entreprises peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

« Dispositifs d'extrémité de glissière de sécurité semi-rigide »

Pour glissière semi-rigide (GSR) médiane avec tubes d'acier				
PRODUIT	DESCRIPTION / SPÉCIFICATIONS		ENTREPRISE <sup>1</sup>	FABRICANT
<p><b>BEAT MT</b></p> <p>Date d'homologation : 2011-09-21</p>  <p><a href="#">GUQ-1313</a></p>	Niveau de performance :	TL-3 (100 km/h)	<p>Les Entreprises Steeve Couture inc. 169, 181<sup>e</sup> rue Beauceville (QC) G5X 2S9</p> <p>Tél. : 418 774-5073 Télec. : 418 774-5070 <a href="http://www.escinc.ca">www.escinc.ca</a></p>	<p>Gregory Industries, É.-U. <a href="http://www.gregorycorp.com">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc. (RSI)<sup>2</sup> <a href="http://www.roadsystems.com/">www.roadsystems.com/</a></p>
	Capacité redirectionnelle :	OUI		
	Extrémité franchissable :	OUI		
	Poteaux :	5 poteaux d'acier		
	Codification :	M-T/A		

<sup>1</sup> La demande d'homologation a été présentée par cette entreprise. Différentes entreprises peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

<sup>2</sup> D'autres fabricants sous licence de RSI peuvent proposer le produit homologué lors des activités contractuelles.

La codification du dispositif d'extrémité telle qu'établie dans la norme Tome VIII – *Dispositifs de retenue*, le chapitre 4 - *Dispositifs de retenue frontaux* :

(X) – (Y) / (Z) – (T)

(X) Configuration de la glissière :

L : latéral;

M : médian

(Y) Nature de l'élément de glissement:

W : profilé d'acier à double ondulation;

T : tube d'acier

(Z) Nature des poteaux :

B : poteaux de bois;

A : poteaux d'acier

(T) Déviation latérale :

1 : avec déviation;

2 : sans déviation importante