

« 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:<br/>2002-06-12</p>  <p><a href="#">GUQ-0393</a></p>                | Niveau de performance :         | TL-3 (100 km/h)  | <p>Équipements Stinson inc.<br/>1675 Gladstone<br/>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  |   |   |
|   | Déviations latérales permises : | 915 à 1220 mm  |   |   |
|   | Codification :                  | L-W/B-1  |   |   |
| <p><b>SRT-27</b></p> <p>Date d'homologation<br/>temporaire<br/>2013-09-10</p>  <p><a href="#">GUQ-1722</a></p> | Niveau de performance :         | TL-3 (100 km/h)  | <p>Tél.: 514 766-3567<br/>Télec.: 514 766-5438<br/><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<br>(1 poteau frontal CRP<br>et 5 poteaux affaiblis SYTP) |   |   |
|   | Déviations latérales permises : | 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:<br/>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.<br/>169, 181<sup>e</sup> rue<br/>Beauceville (QC) G5X 2S9</p> <p>Tél. : 418 774-5073<br/>Télec. : 418 774-5070<br/><a href="#">www.escinc.ca</a></p> | <p>Gregory Industries, É.-U.<br/><a href="#">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc.<br/>(RSI)<sup>2</sup><br/><a href="#">www.roadsystems.com/</a></p> |
|  | Capacité redirectionnelle :  | OUI  |   |  |
|  | Extrémité franchissable :    | OUI  |   |  |
|  | Poteaux :                    | 7 poteaux d'acier<br>(2 poteaux articulés<br>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:<br/>2002-06-12</p>  <p><a href="#">GUQ-0390</a></p> | Niveau de performance :      | TL-3 (100 km/h)  | <p>Tél. : 418 774-5073<br/>Télec. : 418 774-5070<br/><a href="#">www.escinc.ca</a></p>  | <p>Sous licence de Road Systems inc.<br/>(RSI)<sup>2</sup><br/><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:<br/>2002-06-12</p>  <p><a href="#">GUQ-0394</a></p>  | Niveau de performance :      | TL-3 (100 km/h)  | <p>Équipements Stinson inc.<br/>1675 Gladstone<br/>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><br/>à poteaux d'acier</p> <p>Date d'homologation<br/>temporaire:<br/>2014-09-15</p>  <p><a href="#">GUQ-1723</a></p> | Niveau de performance :      | TL-3 (100 km/h)  | <p>Tél.: 514 766-3567<br/>Télec.: 514 766-5438<br/><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<br>(1 poteau frontal HBA et 7<br>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:<br/>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.<br/>169, 181<sup>e</sup> rue<br/>Beauceville (QC) G5X 2S9</p> <p>Tél. : 418 774-5073<br/>Télec. : 418 774-5070<br/><a href="#">www.escinc.ca</a></p> | <p>Gregory Industries, É.-U.<br/><a href="#">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc.<br/>(RSI)<sup>2</sup><br/><a href="#">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:<br/>2011-09-21</p>  <p><a href="#">GUQ-1310</a></p> | Niveau de performance :      | TL-3 (100 km/h)  | <p>Tél. : 418 774-5073<br/>Télec. : 418 774-5070<br/><a href="#">www.escinc.ca</a></p>  | <p>Sous licence de Road Systems inc.<br/>(RSI)<sup>2</sup><br/><a href="#">www.roadsystems.com/</a></p>  |
|   | Capacité redirectionnelle :  | OUI  |   |  |
|   | Extrémité franchissable :    | OUI  |   |  |
|   | Poteaux :                    | 8 poteaux d'acier<br>(2 poteaux articulés<br>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:<br/>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.<br/>169, 181<sup>e</sup> rue<br/>Beauceville (QC) G5X 2S9</p> <p>Tél. : 418 774-5073<br/>Télec. : 418 774-5070<br/><a href="http://www.escinc.ca">www.escinc.ca</a></p> | <p>Gregory Industries, É.-U.<br/><a href="http://www.gregorycorp.com">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc.<br/>(RSI)<sup>2</sup><br/><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 :<br/>2002-08-01</p>  <p><a href="#">GUQ-0396</a></p> | Niveau de performance :      | TL-3 (100 Km/h)                                      | <p>Équipements Stinson inc.<br/>1675 Gladstone<br/>Montréal, (QC) H4E 1C6</p> <p>Tél.: 514 766-3567<br/>Télé.: 514 766-5438<br/><a href="#">www.stinsonqc.com/</a></p>                  | <p>Valtir, LLC*<br/><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 :<br/>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.<br/>169, 181<sup>e</sup> rue<br/>Beauceville (QC) G5X 2S9<br/>Tél. : 418 774-5073<br/>Télé. : 418 774-5070<br/><a href="#">www.escinc.ca</a></p> | <p>Gregory Industries, É.-U.<br/><a href="#">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc. (RSI)<sup>2</sup><br/><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 :<br/>2011-09-14</p>  <p><a href="#">GUQ-1044</a></p> | Niveau de performance :      | TL-3 (100 Km/h)   | <p>Barrière QMB Canada inc.<br/>4295, boul. St-Elzéar Ouest<br/>Laval (QC) H7P 4J3</p> <p>Tél.: 450 978-1818<br/>Télec.: 450 978-9340<br/><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 :<br/>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.<br/>169, 181<sup>e</sup> rue<br/>Beauceville (QC) G5X 2S9</p> <p>Tél. : 418 774-5073<br/>Télec. : 418 774-5070<br/><a href="http://www.escinc.ca">www.escinc.ca</a></p> | <p>Gregory Industries, É.-U.<br/><a href="http://www.gregorycorp.com">www.gregorycorp.com</a></p> <p>Sous licence de Road Systems inc.<br/>(RSI)<sup>2</sup><br/><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 |