

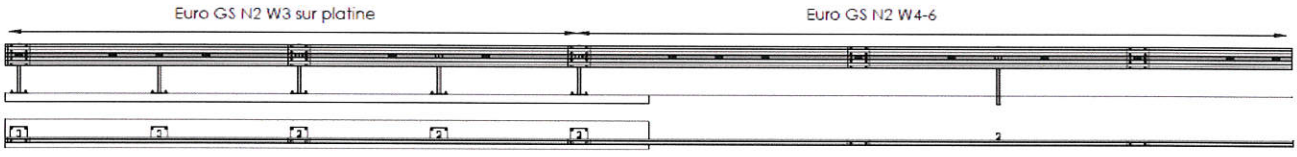

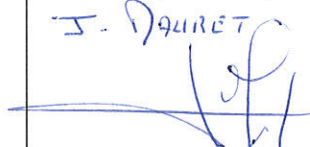
<b>DECISION</b> Le 09/04/2018 sous <b>N°RACC 05-33</b>	<b>RACCORDEMENTS DES DISPOSITIFS DE RETENUE</b>		
<p>Titulaire : <b>Les Profilés du Centre</b></p> <p>Z.I. Le pont Panay</p> <p>03500 Saint Pourçain sur Sioule</p> <p>Conformément à l'arrêté du 2 mars 2009 modifié par l'arrêté du 28 août 2014 et du 3 décembre 2014, l'ASCQUER a évalué le raccordement entre les dispositifs de retenue suivants :</p> <table><tr><td><b>EURO GS N2 W3 sur platine</b> <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR18</i></td><td><b>EURO GS N2 W4-6</b> <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR13</i></td></tr></table> <p>défini sur la fiche technique relative au produit.</p> <p>Ce raccordement répond à la classe d'évaluation A « Pas d'évaluation particulière » définie dans le tableau de l'arrêté modificatif du 28 août 2014.</p> <p>Ce raccordement ne nécessite pas de pièce spécifique.</p> <p><b>L'ASCQUER atteste la conformité du raccordement à l'arrêté du 2 mars 2009 modifié le 28 août 2014 et le 3 décembre 2014.</b></p> <p><b>La présente décision doit obligatoirement être accompagnée de la fiche technique N°RACC 05-33 édition du 29/03/2018.</b></p> <p>Pour l'ASCQUER Le Délégué Général Pierre ANELLI</p>		<b>EURO GS N2 W3 sur platine</b> <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR18</i>	<b>EURO GS N2 W4-6</b> <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR13</i>
<b>EURO GS N2 W3 sur platine</b> <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR18</i>	<b>EURO GS N2 W4-6</b> <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR13</i>		

## FICHE TECHNIQUE

### Raccordement de dispositifs de retenue

Edition du 29/03/2018

Etablie en application de l'annexe technique « Raccordements et extrémités de file performantes de dispositifs de retenue » révision 4.

Admission numéro : RACC-05-33	-
<b>Société titulaire</b>	
<b>LES PROFILES DU CENTRE</b> Z.I. du pont Panay BP 72 03500 ST POURCAIN SUR SIOULE France	
<b>Dispositifs Raccordés</b>	
<b>EURO GS N2 W3 sur platine</b> LES PROFILES DU CENTRE <i>Glissière métallique simple file sur platine (entraxe 2 mètres) à utiliser dans les zones de circulation</i> Certificat CE n°1826-CPR-08-02-03-DR18	<b>EURO GS N2 W4-6</b> LES PROFILES DU CENTRE <i>Glissière métallique d'acotement (entraxe 6 mètres) à utiliser dans les zones de circulation</i> Certificat CE n°1826-CPR-08-02-03-DR13
<b>Description du raccordement</b>	
Raccordement <b>EURO GS N2 W3 sur platine/ EURO GS N2 W4-6</b> Pas de pièce spécifique Pas d'évaluation particulière	
<b>Plan d'ensemble et nomenclature</b>	
	
<b>Performance du raccordement</b>	
Niveau de retenue : <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>N2</b></span>	
<b>Marquage</b>	<b>Visas</b>
SANS OBJET	Fiche établie par l'ASCQUER <div style="text-align: center;">                       Le 09/04/2018                 </div>
	Le fabricant (nom et visa) <div style="text-align: center;">                       Le 05/04/18                 </div>

La présente fiche technique délivrée par l'ASCQUER n'est pas utilisable seule. Elle doit être obligatoirement accompagnée de la décision écrite de l'ASCQUER correspondante.