

<p style="text-align: center;">DECISION Le 17/09/2015 sous N°RACC 05-05</p>	<p style="text-align: center;">RACCORDEMENTS DES DISPOSITIFS DE RETENUE</p>		
<p>Titulaire : Les Profilés du Centre</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 style="text-align: center;">EURO GS N2 W3 <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR11</i></td><td style="text-align: center;">EURO GS N2 W4-6 <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>L'ASCQUER atteste la conformité du raccordement à l'arrêté du 2 mars 2009 modifié le 28 août 2014 et le 3 décembre 2014.</p> <p>La présente décision doit obligatoirement être accompagnée de la fiche technique N°RACC 05-05 du 21 août 2015.</p> <div style="text-align: right;"><p>Pour l'ASCQUER Le Délégué Général Gérard DECHAUMET</p></div>		EURO GS N2 W3 <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR11</i>	EURO GS N2 W4-6 <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR13</i>
EURO GS N2 W3 <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR11</i>	EURO GS N2 W4-6 <i>Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR13</i>		

FICHE TECHNIQUE
Raccordement de dispositifs de retenue
 Admission du 10/04/2015

Etablie en application de l'Annexe Technique « Raccordements et extrémités de files performantes des dispositifs de retenue » révision 2.

Admission numéro : **RACC 05-05**

Mise à jour le 21/08/2015

Société titulaire

Les Profilés du Centre
 Z.I. Le pont Panay
 03500 Saint Pourçain sur Sioule

Dispositifs Raccordés

EURO GS N2 W3

Les Profilés du Centre
 Glissière métallique d'accotement (supports tous les 2 mètres) à utiliser dans les zones de circulation
 Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR11

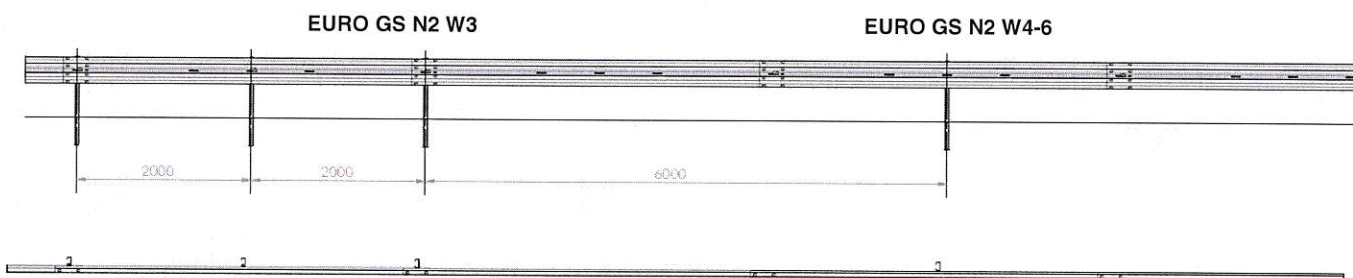
EURO GS N2 W4-6

Les Profilés du Centre
 Glissière métallique d'accotement (Supports tous les 6 mètres) à utiliser dans les zones de circulation
 Certificat CE n° 1826-CPR-08-02-03-DR13

Description du raccordement

EURO GS N2 W3 / EURO GS N2 W4-6
 Pas de pièce spécifique
 Pas d'évaluation particulière

Plan d'ensemble et nomenclature



Performance du raccordement

Niveau de retenue :

N2

Marquage

Visas

SANS OBJET

Fiche établie par l'ASCQUER

Le fabricant (nom et visa)

[Signature]
 Le 17/09/15

PALMA
[Signature]
 Le 05/09/15

La présente fiche technique délivrée par l'ASCQUER n'est pas utilisable seule. Elle doit être obligatoirement accompagnée de l'attestation de droit d'usage en cours de validité.