

<b>DECISION D'ADMISSION</b> Le 05/05/2017 sous <b>N°RACC-05-27</b> <b>MISE À JOUR LE :</b> 29/11/2017	<b>DISPOSITIFS DE RETENUE</b> <b>RACCORDEMENT DE DISPOSITIFS</b> <b>DE RETENUE</b>		
<p>Adresse du titulaire : <b>LPC</b> Z.I. du pont Panay BP 72 03500 ST POURCAIN SUR SIOULE France</p> <p>Cette décision atteste , après évaluation, que ce produit est conforme au référentiel de certification NF 058 révision 10 et aux annexes de certification NF 058 "Raccordements et extrémités de file performantes des dispositifs de retenue" révision 4</p> <p>Dénomination: EURO GS N2 W4-4 / GBA-DBA Systèmes raccordés:</p> <table><tr><td><b>EURO GS N2 W4-4</b> Certificat CE n°1826-CPR-08-02-03-DR12</td><td><b>GBA-DBA</b> Générique NF</td></tr></table> <p>Type d'évaluation: C: Essais + simulations numériques</p> <p>La fiche technique du 20/11/2017 doit obligatoirement être annexée à la présente décision.</p> <p>Cette décision est valable jusqu'au 28/02/2018 sous réserve des contrôles effectués par l'ASCQUER, qui peut prendre toute sanction conformément aux règles précitées.</p> <p>La validité du droit d'usage peut être vérifiée sur le site <a href="http://www.ascquer.fr">www.ascquer.fr</a></p> <p>En vertu de la présente décision notifiée par l'ASCQUER, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société qui en est bénéficiaire, pour les produits objets de la décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions des règles générales de la marque NF et des règles de certification mentionnées ci-dessus.</p> <p style="text-align: right;">Pour l'ASCQUER Le Délégué Général Pierre ANELLI</p>		<b>EURO GS N2 W4-4</b> Certificat CE n°1826-CPR-08-02-03-DR12	<b>GBA-DBA</b> Générique NF
<b>EURO GS N2 W4-4</b> Certificat CE n°1826-CPR-08-02-03-DR12	<b>GBA-DBA</b> Générique NF		

## FICHE TECHNIQUE

### Raccordement de dispositifs de retenue

Edition du 20/11/2017

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

Admission numéro : RACC-05-27

#### Société titulaire

**LES PROFILES DU CENTRE**  
 Z.I. du pont Panay  
 BP 72  
 03500 ST POURCAIN SUR SIOULE  
 France

#### Dispositifs Raccordés

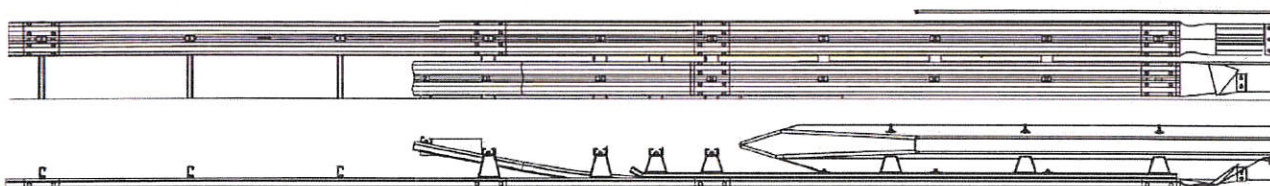
**EURO GS N2 W4-4**  
 LES PROFILES DU CENTRE  
*Glissière métallique d'accotement (entraxe 4 mètres)  
 à utiliser dans les zones de circulation*  
 Certificat CE n°1826-CPR-08-02-03-DR12

**GBA-DBA**  
 Barrière béton générique coulée en place  
 Générique français

#### Description du raccordement

Raccordement **EURO GS N2 W4-4 / GBA-DBA**  
 Raccordement avec pièce spécifique  
 Evaluation par crash-test et simulation numérique

#### Plan d'ensemble et nomenclature

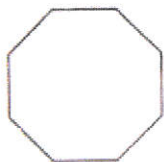


#### Performance du raccordement

Niveau de retenue : **N2**  
 Largeur de fonctionnement : **W2 = 0.8 m**

#### Marquage

Logo NF sur extrémité de lisse supérieure



#### Visas

Fiche établie par l'ASCQUER

*Rene ANGU*

*[Signature]*  
 Le 20 / 11 / 2017

Le fabricant (nom et visa)

*Raccord Jaction*

*[Signature]*  
 Le 20 / 11 / 2017

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.