

# FICHE TECHNIQUE

## Raccordement de dispositifs de retenue

Edition du 01/03/2023

Admission numéro : **RACC-07-53**

-

### Société titulaire

#### TUBOSIDER SPA

Strada Statale 231, N8/A  
12066 Monticello d'Alba  
Italie

### Dispositifs Raccordés

#### DOLRE H241 STD

DESAMI SPRL

Barrière d'ouvrage d'art d'entraxe 2,00 mètres

Certificat CE n° 1137-CPR-614-69-9 du 08/06/2021

#### GBA

Barrière béton coulée en place selon norme française

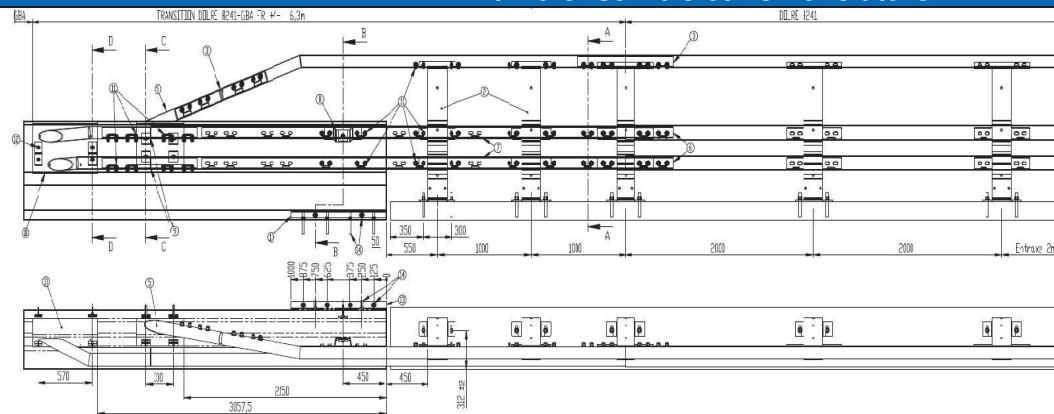
### Description du raccordement

Raccordement : **DOLRE H241 STD – GBA**

Raccordement avec pièces spécifiques

Evaluation par essais physique et simulations numériques

### Plan d'ensemble et nomenclature



### Performance du raccordement

Niveau de retenue :

**H2**

Largeur de fonctionnement :

**W4 (1,1 m)**

### Marquage

**TUBOSIDER**



Logo société et logo NF sur capots inférieurs et de main-courante du raccordement

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

<b>DECISION D'ADMISSION</b> Le 16/09/2022 sous <b>N°RACC-07-53</b> <b>RENOUVELLEMENT AU : 01/03/2024</b>	<b>DISPOSITIFS DE RETENUE</b> <b>RACCORDEMENTS DE BARRIERES</b> <b>DE SECURITE</b>		
Adresse du titulaire : <b>Tubosider SpA</b> Strada Statale 231, N8/A  12066 Monticello d'Alba Italie	Représentée par : <b>DESAMI France</b> 765, Avenue des frères Lumière  69250 Neuville sur Saône France		
<i>Site(s) de production</i>  JLM Sprl			
<p>Cette décision atteste, après évaluation, que ce produit est conforme au référentiel de certification NF058 révision 11 et aux annexes de certification NF058 "Raccordements et extrémités de file performantes des dispositifs de retenue" révision 5</p> <p>Dénomination: DOLRE H241-GBA Systèmes raccordés:</p> <table><tr><td><b>DOLRE H241</b> 1137-CPR-0614-69-9</td><td><b>GBA</b> <i>Barrière béton coulée en place selon norme française</i></td></tr></table> <p>Type d'évaluation: C: Essais + simulations numériques</p>		<b>DOLRE H241</b> 1137-CPR-0614-69-9	<b>GBA</b> <i>Barrière béton coulée en place selon norme française</i>
<b>DOLRE H241</b> 1137-CPR-0614-69-9	<b>GBA</b> <i>Barrière béton coulée en place selon norme française</i>		
<p>La fiche technique du 01/03/2023 doit obligatoirement être annexée à la présente décision.</p>			
<p>Cette décision est valable jusqu'au 28/02/2025 sous réserve des contrôles effectués par 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 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><i>Pour l'ASCQUER</i> Le Président <b>Hervé MANGNAN</b></p>			