

FICHE TECHNIQUE

Raccordement de dispositifs de retenue

Edition du 16/09/2022

Admission numéro : **RACC-07-53**

-

Société titulaire

TUBOSIDER SPA
Corso Torino, 236
14100 ASTI
Italie

Dispositifs Raccordés

DOLRE H241

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

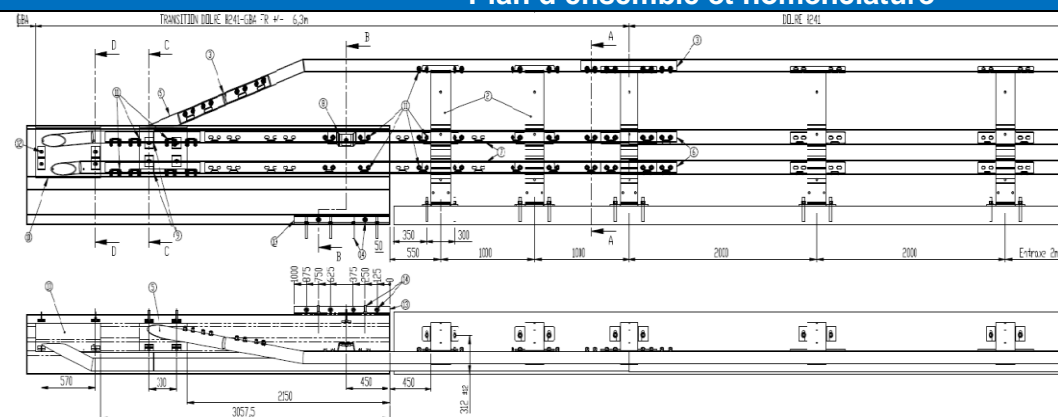
Description du raccordement

Raccordement : **DOLRE H241 – GBA**

Raccordement avec pièces spécifiques

Evaluation par essais physique et simulations numériques

Plan d'ensemble et nomenclature



14	6	ANCRAGE M20x185	TF H20 x 465 + RONDELLE + ECRU
13	1	CORNIERE 70x70x7 GBA	/
12	9	BOULON M16 x 300	TF M16x300 + 2 x PLAQUETTES
11	80	BOULON M20x45	ITEM TUBOSIDER
10	1	CAPOT INFÉRIEUR GAUCHE (Ø116 x 4)	TRANSITION DOLRE H255-GBA
9	2	MANCHON Ø88,9 x 1008 x 6,3	DM Ø88,9 x 6,3, L=1008mm
8	1	ÉCARTEUR LISSE-GBA EP.	TRANSITION DOLRE H255-GBA
7	2	LESSE DÉCALÉE Ø101,6 x 4 x 5050 - GAUCHE	TRANSITION DOLRE H255-GBA
6	2	MANCHON Ø88,9 x 6,3 x 5008	DM Ø88,9 x 6,3, L=5008
5	1	CAPOT MAIN COURANTE GAUCHE (Ø116 x 4)	TRANSITION DOLRE H255-GBA
4	1	RACCORD MAIN COURANTE GAUCHE (Ø116 x 4)	TRANSITION DOLRE H255-GBA
3	2	MANCHON MAIN COURANTE Ø88,9 x 1008 x 4	DM Ø88,9 x 4, L=1008mm
2	2	PITIFAU DN RF H255	/
1	1	DOLRE H241	DOLRE H241 - ENTRAXE 2m
No	DTF	Non	Remarque

Performance du raccordement

Niveau de retenue :

H2

Largeur de fonctionnement normalisée :

$W_N = W4 (1,1 \text{ m})$

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.

DECISION D'ADMISSION Le 16/09/2022 sous N°RACC-07-53	DISPOSITIFS DE RETENUE RACCORDEMENTS DE BARRIÈRES DE SÉCURITÉ
Adresse du titulaire : Tubosider SpA Corso Torino, 236 14100 ASTI Italie	Représentée par : DESAMI France 765, Avenue des frères Lumière 69250 Neuville sur Saône France
<i>Site(s) de production</i>	
JLM Spri	
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 "DISPOSITIFS DE RETENUE – POINTS SINGULIERS" révision 5	
Dénomination: DOLRE H241-GBA Systèmes raccordés:	
DOLRE H241 1137-CPR-0614-69-9	GBA <i>Barrière béton coulée en place selon norme française</i>
Type d'évaluation: C: Essais + simulations numériques	
La fiche technique du 16/09/2022 doit obligatoirement être annexée à la présente décision.	
Cette décision est valable jusqu'au 28/02/2023 sous réserve des contrôles effectués par ASCQUER, qui peut prendre toute sanction conformément aux règles précitées.	
La validité du droit d'usage peut être vérifiée sur le site www.ascquer.fr	
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.	
Pour l'ASCQUER Le Délégué Général Pierre ANELLI	

