

FICHE TECHNIQUE

Raccordement de dispositifs de retenue

Edition du 01/03/2023

Admission numéro : **RACC-07-46**

-

Société titulaire

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

Dispositifs Raccordés

DOLRE H255

DESAMI SPRL

Barrière d'ouvrage d'art d'entraxe 2m

Certificat 1137-CPR-0614-69-10 du 26/05/2021

GBA

Barrière béton coulée en place selon norme française

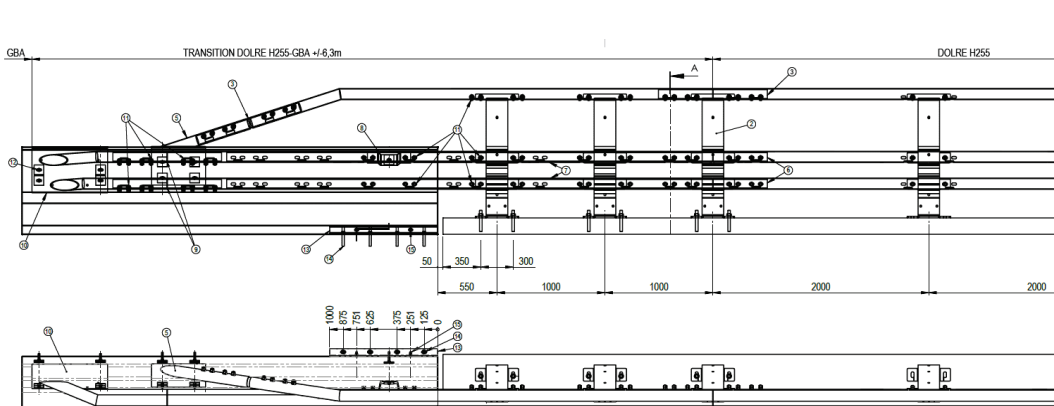
Description du raccordement

Raccordement **DOLRE H2-GBA**

Raccordement avec pièce spécifique

Evaluation par essai physique et simulations numériques

Plan d'ensemble et nomenclature



15	2	ANCRAGE M16 x 200	TF M16 x 200 + RONDELLE + ÉCROU
14	4	ANCRAGE M20x185	TF M20 x 465 + RONDELLE + ÉCROU
13	1	CORNIERE 70x70x7 GBA	/
12	9	BOULON M16 x 300	TF M16x300 + 2 x ÉCROUS + 2 x PLAQUETTES
11	80	BOULON M20x45	ITEM TUBOSIDER
10	1	CAPOT INFÉRIEUR GAUCHE (Ø101.6 x 4)	TRANSITION DOLRE H255-GBA
9	2	MANCHON Ø88.9 x 1008 x 6.3	DIM. Ø88.9 x 6.3, L=1008mm
8	1	ÉCARTEUR LISSE-GBA ÉP. 5mm	TRANSITION DOLRE H255-GBA
7	2	LISSE DECALÉE Ø101.6 x 4 x 5050 - GAUCHE	TRANSITION DOLRE H255-GBA
6	2	MANCHON Ø88.9 x 6.3 x 5008	DIM. Ø88.9 x 6.3, L=5008
5	1	CAPOT MAIN COURANTE GAUCHE (Ø101.6 x 4)	TRANSITION DOLRE H255-GBA
4	1	RACCORD MAIN COURANTE GAUCHE (Ø101.6 x 4)	TRANSITION DOLRE H255-GBA
3	2	MANCHON MAIN COURANTE Ø88.9 x 1008 x 4	DIM. Ø88.9 x 4, L=1008mm
2	3	POTEAU DOLRE H255	/
1	1	GLISSIÈRE BORD DE PONT H2 - DOLRE H255	DOLRE H255 - ENTRAXE 2m
No	QTE	Nom	Remarque

Performance du raccordement

Niveau de retenue :

H2

Largeur de fonctionnement :

W3 (1.0m)

Marquage

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

TUBOSIDER



ÉQUIPEMENTS DE LA ROUTE

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 26/04/2022 sous N°RACC-07-46 RENOUVELLEMENT AU : 01/03/2024	DISPOSITIFS DE RETENUE RACCORDEMENTS DE BARRIERES DE SECURITE		
Adresse du titulaire : Tubosider SpA Strada Statale 231, N8/A 12066 Monticello d'Alba Italie	Représentée par : DESAMI France 765, Avenue des frères Lumière 69250 Neuville sur Saône France		
<i>Site(s) de production</i> JLM Sprl			
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 Dénomination: DOLREH255 GBA Systèmes raccordés: <table border="0"><tr><td style="text-align: center;">DOLRE H255 1137-CPR-0614-69-10</td><td style="text-align: center;">GBA <i>Barrière béton coulée en place selon norme française</i></td></tr></table> Type d'évaluation: C: Essais + simulations numériques		DOLRE H255 1137-CPR-0614-69-10	GBA <i>Barrière béton coulée en place selon norme française</i>
DOLRE H255 1137-CPR-0614-69-10	GBA <i>Barrière béton coulée en place selon norme française</i>		
La fiche technique du 01/03/2023 doit obligatoirement être annexée à la présente décision.			
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.			
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.			
<p>Pour l'ASCQUER Le Président Hervé MANGNAN</p> 