

FICHE TECHNIQUE

Raccordement de barrières de sécurité

Admission numéro : RACC-07-48

Edition : 19/12/2022

Société titulaire

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

Barrières de sécurité raccordées

3N.TU-bpl.71

Tubosider SpA
 Description : Barrière sur ouvrage
 0497/CPR/4169

3N.TU-bpl.70

Tubosider SpA
 Description : Glissière métallique d'accotement
 0497/CPR/4148

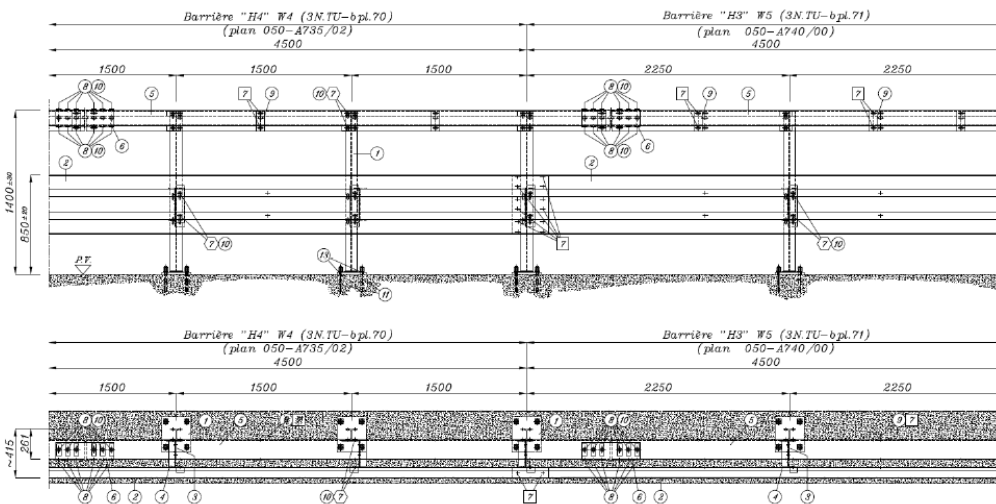
Description du raccordement

Raccordement : TR7071
 Raccordement sans pièce spécifique
 Mode d'évaluation : Vérification documentaire

Performance du raccordement

Niveau de retenue : H3
 Largeur de fonctionnement : W5 (1,6m)

Plan d'ensemble



(*) = $\frac{7}{7}$ M16x30 T.T.
 $\frac{7}{7}$ M16x45 T.T.

POS.	LISTE DES COMPOSANTS
1	POIVEAU AEA 100 H-1500 x p. 300x150
2	LISSE 3 INDES ENTALLEE 4500
3	PROFIL "T" PROTEGE H-324
4	ECARTEUR LISSE 3 INDES
5	POTRE SUPERIEURE Sphérisol L=440
6	MANIVEL U Inca150 L=500 EXTERNE
7	BOLON M6 T.T.
8	BOLON M6 T.T.D.E.
9	BENTON DE POTRE SUPERIEURE 70x5 L-175
10	PLAQUETTE COTRE TROU 100x40
11	ANCRAGE M20x220 AVEC 2 BERRUS ET 1 RONDELLE
12	ANCRAGE M20x220 AVEC 1 BERRU ET 1 RONDELLE
13	PLAQUETTE CARREE 40x40

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
N° RACC-07-48 admis le 13/05/2022

DISPOSITIFS DE RETENUE
RACCORDEMENTS DE CLASSE A

Titulaire :

Tubosider-SpA
Strada Statale 231, N8/A

12066 Monticello d'Alba
ITALIE

Cette décision atteste, après évaluation, que ce raccordement est conforme au référentiel de certification : ASCQUER REFERENCE Raccordement révision 1.

Ce raccordement ne nécessite pas de pièce spécifique, et répond à la classe d'évaluation A "Pas d'évaluation particulière" définie dans l'annexe 1 de l'arrêté.

Conformément à l'arrêté du 2 mars 2009 modifié relatif aux performances et aux règles de mise en service des dispositifs de retenue routiers, ASCQUER a évalué le raccordement entre les barrières de sécurité suivantes :

3N.TU-bpl.71
0497/CPR/4169
Barrière sur ouvrage

3N.TU-bpl.70
0497/CPR/4148
Glissière métallique d'accotement

La présente décision doit obligatoirement être accompagnée de la fiche technique

N° RACC-07-48 du 19/12/2022

Cette décision reste valable tant que les produits concernés ne font pas l'objet de modification, sauf suspension ou retrait par l'ASCQUER. La déclaration des éventuelles modifications est de la responsabilité du titulaire.

En vertu de la présente décision, ASCQUER accorde le droit d'usage de la marque ASCQUER REFERENCE à la société qui en est bénéficiaire, pour la raccordement objet de la décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions du règlement d'usage de la marque ASCQUER REFERENCE et des règles de certification mentionnées ci-dessus.

Code de sécurité
f3fF09345A1F725
La vérification de l'authenticité et de la validité de ce document s'effectue sur
www.ascquer.fr/verification.htm

Pour l'ASCQUER
Le Président
Hervé MANGNAN

Paris, le 16/02/2023