

DECISION

Le 11/05/2015 sous **N° RACC-07-01**
MISE A JOUR le 24/03/2021

RACCORDEMENTS DES DISPOSITIFS DE RETENUE

Titulaire : **Tubosider SpA**

Corso Torino, 236
14100 ASTI
Italie

Conformément à l'arrêté du 2 mars 2009 modifié par :

- l'arrêté du 28 août 2014,
- l'arrêté du 3 décembre 2014,
- et l'arrêté du 4 juillet 2019,

L'ASCQUER a évalué le raccordement entre les dispositifs de retenue suivants ;

Mod. 3N-TU-bpl.70

Certificat CE n° 0497/CPR/4148

Mod. 3N-TU-Brl.65

Certificat CE n° 0497/CPR/4074 rev10

défini sur la fiche technique relative au produit.

Ce raccordement répond à la classe d'évaluation A « Pas d'évaluation particulière » définie dans le tableau de l'arrêté modificatif du 28 août 2014.

Ce raccordement ne nécessite pas de pièce spécifique.

L'ASCQUER atteste la conformité du raccordement à l'arrêté du 2 mars 2009 modifié le 28 août 2014, le 3 décembre 2014 et le 4 juillet 2019.

La présente décision doit obligatoirement être accompagnée de la fiche technique N° RACC-07-01 du 18/03/2021

Cette décision reste valide 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.

Pour l'ASCQUER
Le Délégué Général
Pierre ANELLI

FICHE TECHNIQUE

Raccordement de dispositifs de retenue

Edition du 18/03/2021

Etablie en application de l'Annexe Technique « Raccordements et extrémités de files performantes des dispositifs de retenue » révision 4.

Admission numéro : **RACC-07-01**

Du : 11/05/2015

Société titulaire

TUBOSIDER SPA
Corso Torino, 236
14100 ASTI
Italie

Dispositifs Raccordés

Mod. 3N-TU-bpl.70

Tubosider SpA
Barrière d'accotement métallique support tous les 1.50 mètre. Glissière profil A
Certificat CE n° 0497/CPR/4148
du 25/11/2019

Mod. 3N-TU-Bri.65

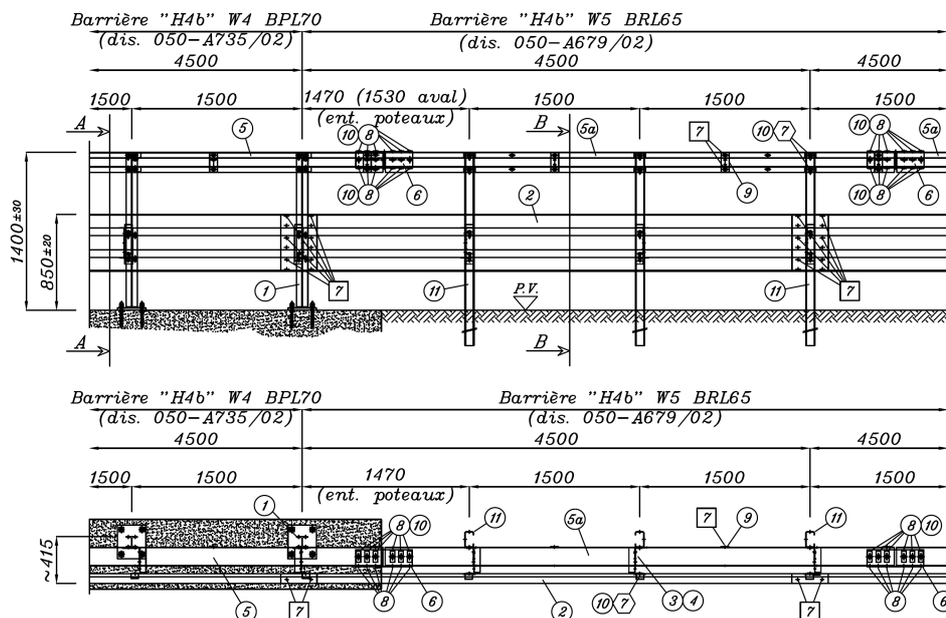
Tubosider SpA
Barrière d'accotement : métallique support tous les 1.50 mètre. Glissière profil A
Certificat CE n° 0497/CPR/4074 rev10
du 09/04/2018

Description du raccordement

Raccordement **TR6570**

Raccordement sans pièce spécifique
Pas d'évaluation particulière

Plan d'ensemble



Performance du raccordement

Niveau de retenue :

H4b

Largeur de fonctionnement :

W5 (1.7m)

Marquage

SANS MARQUAGE

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