


DECISION Le 27/10/2016 sous N° RACC-07-12	RACCORDEMENTS DES DISPOSITIFS DE RETENUE		
<p>Titulaire : TUBOSIDER SPA</p> <p>Corso Torino, 236 14100 ASTI Italie</p> <p>Conformément à l'arrêté du 2 mars 2009 modifié par l'arrêté du 28 août 2014 et du 3 décembre 2014, l'ASCQUER a évalué le raccordement entre les dispositifs de retenue suivants :</p> <table border="0"><tr><td>3N.TU-bpl.87 Certificat CE n° 0497/CPR/5030</td><td>3N.TU-bpl.88 Certificat CE n° 0497/CPR/5024</td></tr></table> <p>défini sur la fiche technique relative au produit.</p> <p>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.</p> <p>Ce raccordement ne nécessite pas de pièce spécifique.</p> <p>L'ASCQUER atteste la conformité du raccordement à l'arrêté du 2 mars 2009 modifié le 28 août 2014 et le 3 décembre 2014.</p> <p>La présente décision doit obligatoirement être accompagnée de la fiche technique N° RACC-07-12 du 13/10/2016.</p> <div style="text-align: right;"><p>Pour l'ASCQUER Le Délégué Général Gérard DECHAUMET</p></div>		3N.TU-bpl.87 Certificat CE n° 0497/CPR/5030	3N.TU-bpl.88 Certificat CE n° 0497/CPR/5024
3N.TU-bpl.87 Certificat CE n° 0497/CPR/5030	3N.TU-bpl.88 Certificat CE n° 0497/CPR/5024		

FICHE TECHNIQUE

Raccordement de dispositifs de retenue

Edition du 13/10/2016

Etablie en application de l'Annexe Technique « Raccordements et extrémités de files performantes des dispositifs de retenue » révision 3.

Admission numéro : **RACC-07-12**

Société titulaire

TUBOSIDER SPA
 Corso Torino, 236
 14100 ASTI
 Italie

Dispositifs Raccordés

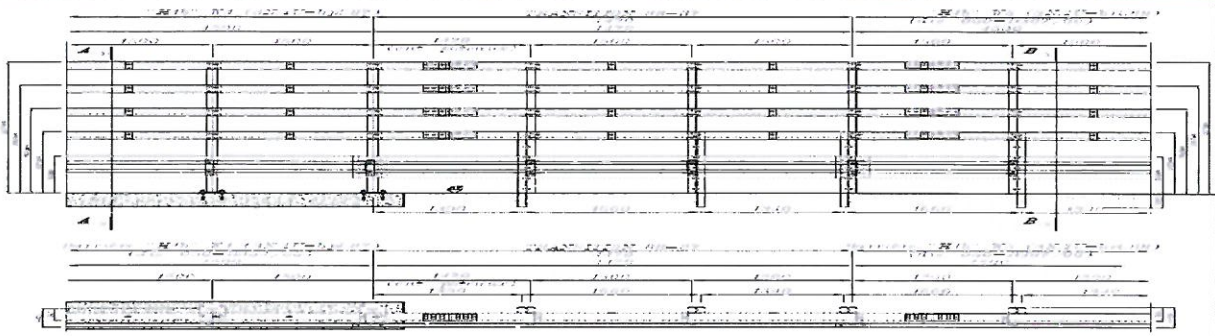
3N.TU-bpl.87
 TUBOSIDER S.p.A.
 Glissière sur poutre béton entraxe de 1.5 mètre
 Certificat CE n° 0497/CPR/5030

3N.TU-bpl.88
 TUBOSIDER S.p.A.
 Glissière sur poutre béton entraxe de 1.5 mètre
 Certificat CE n° 0497/CPR/5024

Description du raccordement

Raccordement : **TR8887**
 Pas de pièce spécifique
 Pas d'évaluation particulière

Plan d'ensemble et nomenclature



Performance du raccordement

Niveau de retenue :

H4b

Marquage

SANS OBJET

Visas

Fiche établie par l'ASCQUER

[Signature]
G. DECHAUMET
 Le 27/10/16

Le fabricant (nom et visa)

[Signature]
Daniel FRANCESCONI
 Le 10/10/16
 Président

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.