

# FICHE TECHNIQUE

# Raccordement de dispositifs de retenue Edition du 01/03/2023

Admission numéro : RACC-07-47

#### Société titulaire

#### **TUBOSIDER SPA**

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

Italie

## **Dispositifs Raccordés**

3N.TU-bpl.66

Tubosider SpA

Glissière métallique d'accotement

Entraxe 1.50m

N° de certificat CE 0497/CPR/4075

Du 12/06/2020

## LBA

Barrière béton coulée en place selon norme

française Générique

### Description du raccordement

Raccordement BPL66-LBA

Raccordement avec pièces spécifiques

Evaluation par simulation numérique

#### Plan d'ensemble et nomenclature

Voir au verso

#### Performance du raccordement

Niveau de retenue :

**H3** 

Largeur de fonctionnement :

W3 (0.9m)

#### Marquage

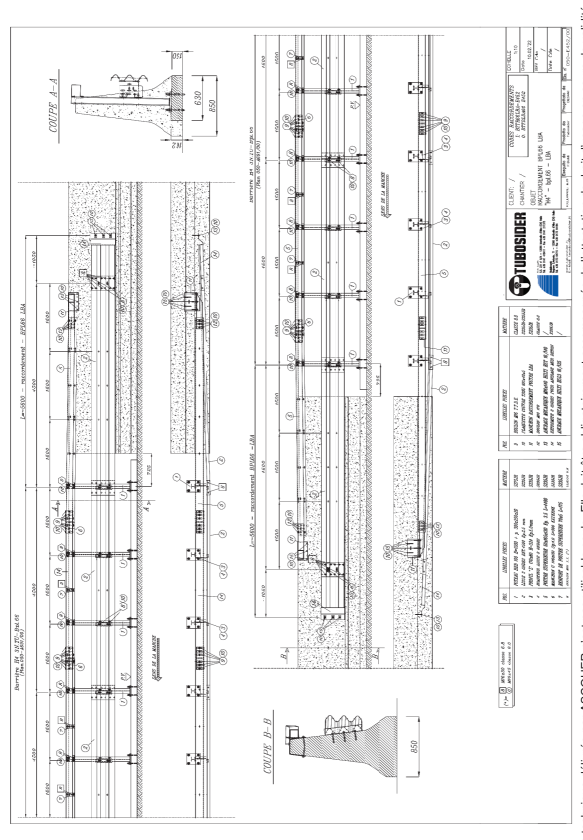
# **TUBOSIDER**



Logo Tubosider et marquage NF apposé par étiquette sur Manchon raccordement poutre LBA et Pièce d'extrémité 3 ondes pour ancrage sur mur béton

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.





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.

association pour la certification et la qualification des equipements de la route



#### Mandaté par AFNOR Certification



#### MARQUE NF-058: EQUIPEMENTS DE LA ROUTE

WWW.MARQUE-NF.COM

#### **DECISION D'ADMISSION**

Le 05/07/2022 sous N°RACC-07-47 RENOUVELLEMENT AU: 01/03/2025

## DISPOSITIFS DE RETENUE

RACCORDEMENTS DE BARRIERES
DE SECURITE

Adresse du titulaire : Tubosider SpA

Strada Statale 231, N8/A

**DESAMI France**765, Avenue des frères Lumière

12066 Monticello d'Alba

69250 Neuville sur Saône

Italie

France

Représentée par :

Site(s) de production

Tubosider S.p.A (Monticello d'Alba, Italie)

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 6

Dénomination: BPL66-LBA Systèmes raccordés:

3N.TU-bpl.66

LBA

0497/CPR/4075

Barrière béton coulée en place selon norme française

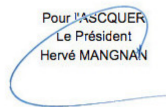
Type d'évaluation: B: Simulations numériques

La fiche technique du 01/03/2023 doit obligatoirement être annexée à la présente décision.

Cette décision est valable jusqu'au 28/02/2026 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.





ASsociation pour la Certification et la QUalification des Équipements de la Route

Enregistrée à PARIS le 11 mars 2011 sous le n° W921000005

Siège social: 58, Rue de l'Arcade - 75384 Paris Cedex 08

Tèl.: +33 (0)1 40 08 17 00 - Fax: +33 (0)1 40 08 00 30 - Mel: contact@ascquer.fr - Site: www.ascquer.fr

APE 7120B - SIRET 398 289 140 00038 - TVA Intracommunautaire FR 92 398 289 140