

( FABRICATION FRANÇAISE )

**CITERNE  
ACIER GALVANISE  
RÉSERVE INCENDIE**



**RLDISTRIB**  
RACINE

62390 Auxi le Château

Tél. 03 21 03 01 73

[rlistrib80@gmail.com](mailto:rlistrib80@gmail.com)



Notre **gamme professionnelle de citernes en acier galvanisé Réserve Incendie** à été spécialement conçue pour assurer le service en eau selon l'Arrêté du 15 décembre 2015 fixant le Référentiel National de la Défense Extérieure Contre l'Incendie (RNDECI).

Fabriquées avec **des matériaux de haute qualité**, elles sont résistantes, vous **préservent du vandalisme** et vous **garantissent une durabilité maximale**. Leur capacité de stockage varie en fonction des **vos besoins spécifiques**.

Nos **citernes en acier galvanisé** sont livrées en kit, prêtes à être assemblées en **intérieur ou en extérieur**. Elles sont **démontables et déplaçables**.

Notre **large choix de diamètres et hauteurs** de citerne acier galvanisé **s'adapte** à vos contraintes et permet de **limiter l'emprise au sol** de votre réserve incendie.

SOMMAIRE

CHOISIR NOS CITERNES

REGLEMENTATION

CITERNE ACIER GALVANISE

DISPOSITIFS D'ASPIRATION

EQUIPEMENTS



# sommaire

## SOMMAIRE

CHOISIR NOS CITERNES

REGLEMENTATION

CITERNE ACIER GALVANISE

DISPOSITIFS D'ASPIRATION

EQUIPEMENTS

CHOISIR NOS CITERNES	4
REGLEMENTATION	5
CITERNE ACIER GALVANISE	6
DISPOSITIFS D'ASPIRATION	7
EQUIPEMENTS	8

## LES RAISONS DE **CHOISIR NOS CITERNES**



**Réserve haute résistance**  
en tôle acier galvanisé magnelis



**Liner PVC armé**  
haute résistance



**Large choix**  
de dimensions et de volumes



**Garantie 7 ans**



**Fabrication française**

SOMMAIRE

**CHOISIR NOS CITERNES**

REGLEMENTATION

CITERNE ACIER GALVANISE

DISPOSITIFS D'ASPIRATION

EQUIPEMENTS

## CE QUE DIT LA REGLEMENTATION

Le **Référentiel National de la Défense Extérieure Contre l'Incendie** (RNDECI) du 15 décembre 2015, page 28, paragraphe "2.1.3 Pérennité dans le temps et l'espace" stipule :



Tous les dispositifs retenus doivent présenter une pérennité dans le temps et l'espace. Les Points d'Eau Incendie ne doivent pas offrir une disponibilité hasardeuse.



L'efficacité des Points d'Eau Incendie ne doit pas être réduite ou annihilée par les conditions météorologiques. La prise d'eau pompier doit être maintenue hors gel en tout temps.

[CONSULTER LE RNDECI](#)



cliquez ici !

SOMMAIRE

CHOISIR NOS CITERNES

**REGLEMENTATION**

CITERNE ACIER GALVANISE

DISPOSITIFS D'ASPIRATION

EQUIPEMENTS

Le **Règlement Départemental de la Défense Extérieure Contre l'Incendie** (RDDECI) : rédigé par le SDIS, et arrêté par le Préfet de département est la clef de voûte de la nouvelle réglementation de la DECI.

Il permet de fixer des **solutions adaptées aux risques à défendre**, en prenant en compte les moyens et les techniques des SDIS ainsi que leurs évolutions.

Il est ainsi cohérent avec le Schéma Départemental d'Analyse et de Couverture des Risques (SDACR).

**Il est complémentaire au règlement opérationnel du SDIS.**



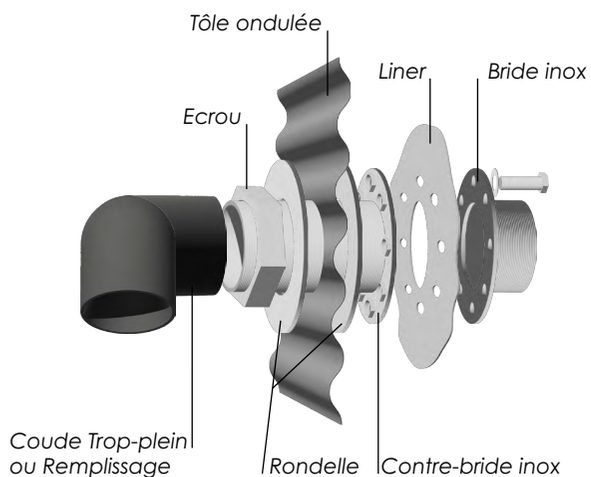
**Nous préconisons de consulter le RDDECI de votre département.**

Tapez "rddeci + n° de département" dans votre moteur de recherche préféré.



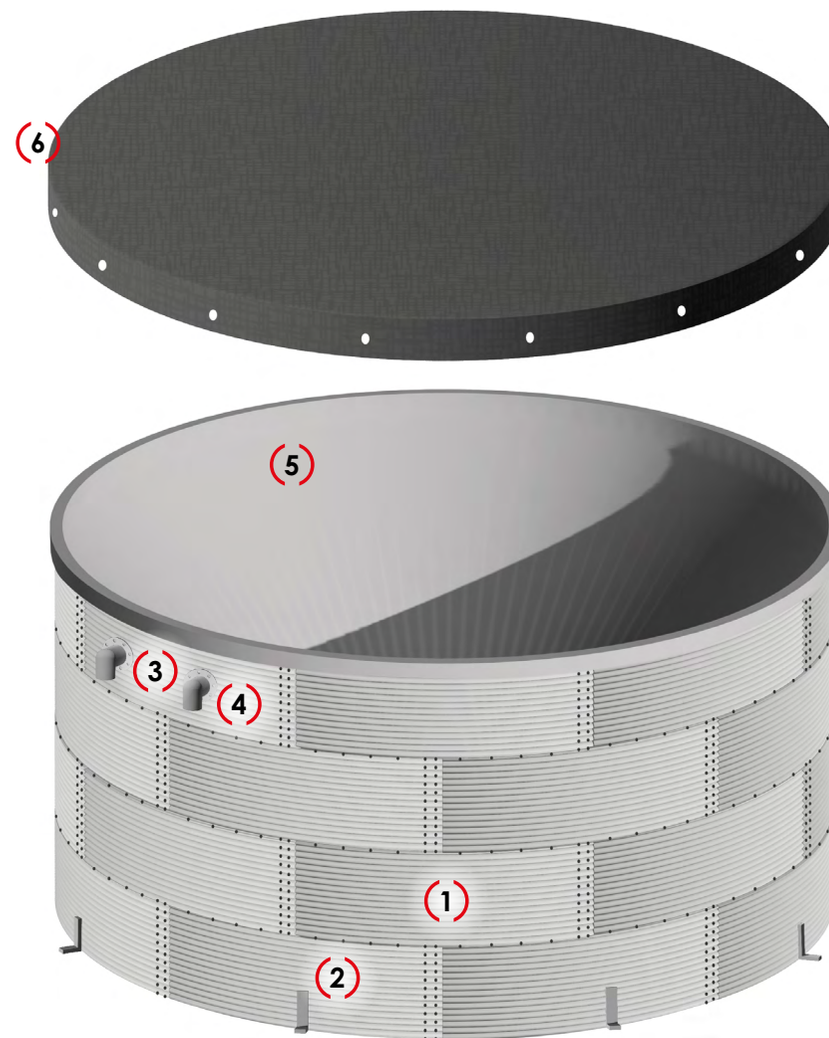
## LA CITERNE ACIER GALVANISEE EN DETAIL

Principe de montage pour une **étanchéité parfaite**



### LEGENDE

- (1) Tôle ondulée galvanisée
- (2) Equerre de fixation au sol
- (3) Trop plein
- (4) Remplissage
- (5) Liner intérieur PVC **haute résistance**
- (6) Couverture tendue **microperforée**



SOMMAIRE

CHOISIR NOS CITERNES

REGLEMENTATION

**CITERNE ACIER GALVANISEE**

DISPOSITIFS D'ASPIRATION

EQUIPEMENTS

## LES DIFFERENTS DISPOSITIFS D'ASPIRATION POUR LES POMPIERS

Dispositifs conformes NF S61-240/RNDECI

**HORS GEL**



**Prise sur le fond - Hors gel**  
Colonne inox  
Raccord pompier sans tenons



**Prise sur le fond - Hors gel**  
Poteau bleu avec ou sans coffre  
Raccord pompier sans tenons

SOMMAIRE

CHOISIR NOS CITERNES

REGLEMENTATION

CITERNE ACIER GALVANISE

**DISPOSITIFS D'ASPIRATION**

EQUIPEMENTS

**NB : Il vous appartient de valider auprès du SDIS le type et le nombre de prise d'eau pompier à prévoir sur votre citerne ainsi que l'espacement requis entre ces derniers.**

**En général, il faut prévoir 1 prise d'eau pompier DN100 par tranche de 120 m<sup>3</sup> entamée.**

## LES DIFFERENTS EQUIPEMENTS

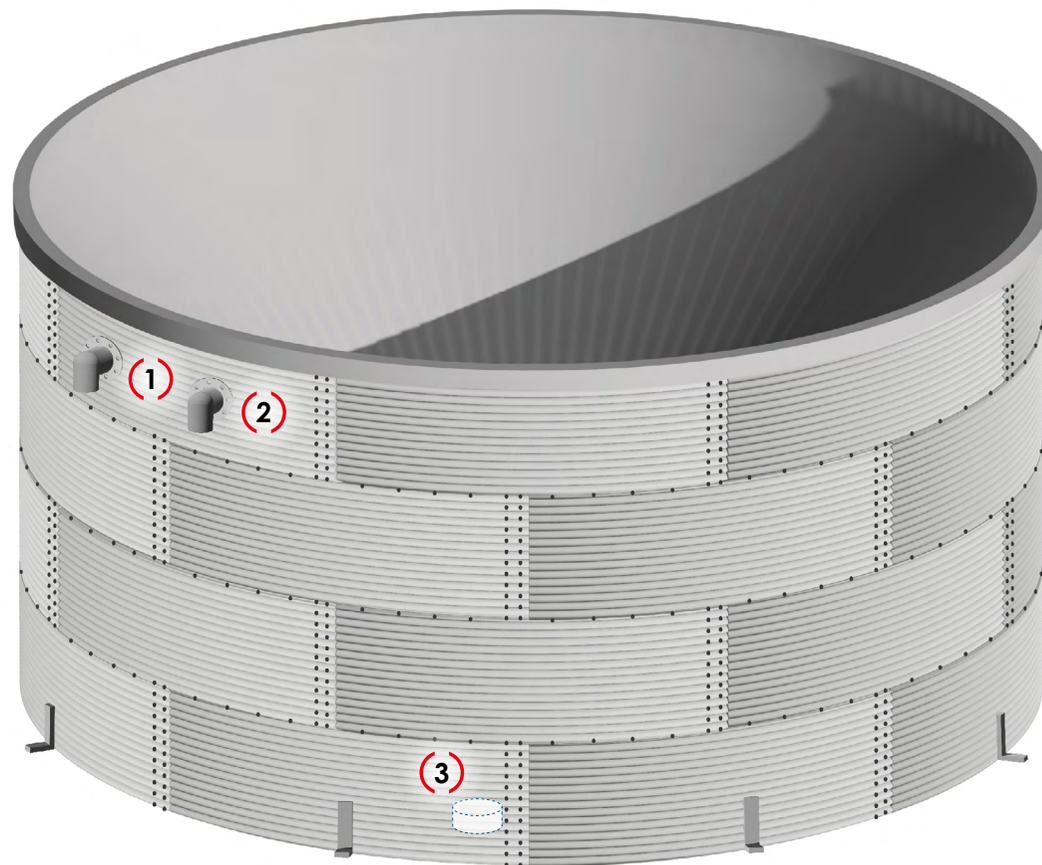
### CITERNE ACIER GALVANISE PRISE D'EAU HORS GEL

#### LEGENDE

- (1) Trop-plein INOX DN50 M2" boulonné + coude PVC DN50 F2"
- (2) Remplissage INOX DN50 M2" boulonné + coude PVC DN50 F2"

#### Sur le fond

- (3) Bloc bride INOX F4" boulonné + crépine INOX  
Manchon PVC-P 110 x 4" (raccordement tuyauterie enterrée à coller)



SOMMAIRE

CHOISIR NOS CITERNES

REGLEMENTATION

CITERNE ACIER GALVANISE

DISPOSITIFS D'ASPIRATION

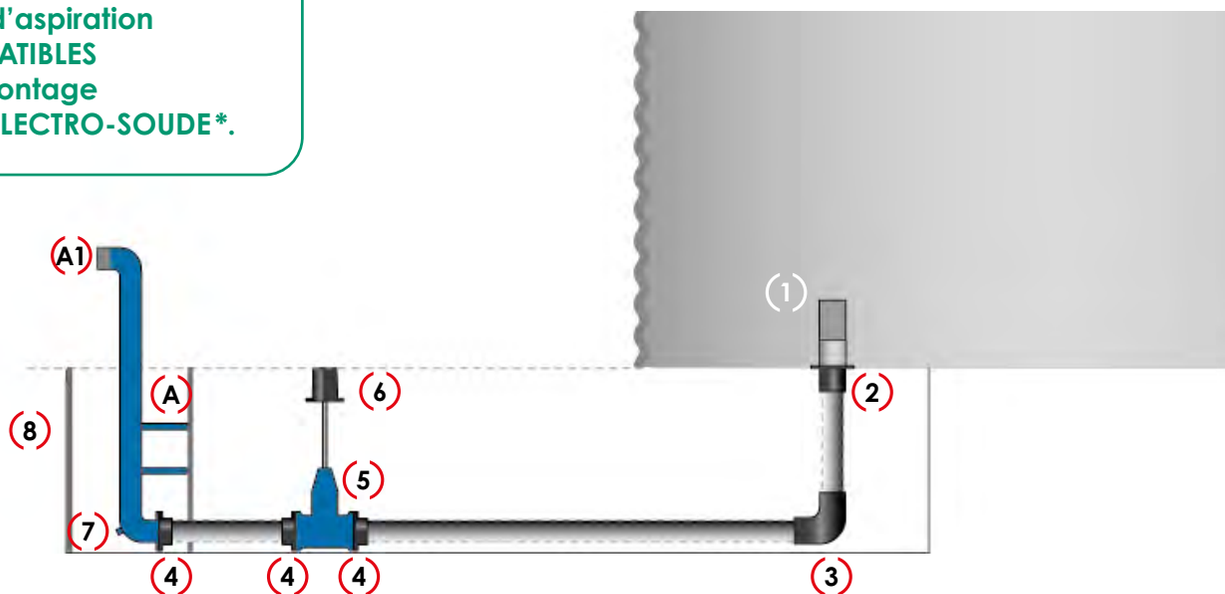
**EQUIPEMENTS**

## CITERNE ACIER GALVANISEE PRISE D'EAU HORS GEL OPTION COLONNE INOX

Dispositif CONFORME NF S61-240 - NF S62-240/RNDECI



Les lignes d'aspiration sont COMPATIBLES avec un montage COLLE ou ELECTRO-SOUDE\*.



### LEGENDE

- |  |  |   |
|--|--|---|
| (A) Colonne d'aspiration INOX BLEUE NF S62-250 | (1) Bloc bride INOX F4" + crépine INOX           | (6) Tête de bouche (manœuvre vanne en rez de sol) |
| (A1) Raccord symétrique SANS TENONS + bouchon  | (2) Manchon PVC-P 110 x 4"                       | (7) Vanne de purge en pied de colonne             |
|  | (3) Coude PVC-P 100/110                          | (8) Regard à fond perdu                           |
|  | (4) Collet / Bride 100/110 - boulonnerie - joint |   |
|  | (5) Vanne de sectionnement à opercule            |   |

Tuyauterie non fournie  
\* Nous consulter

SOMMAIRE

CHOISIR NOS CITERNES

REGLEMENTATION

CITERNE ACIER GALVANISEE

DISPOSITIFS D'ASPIRATION

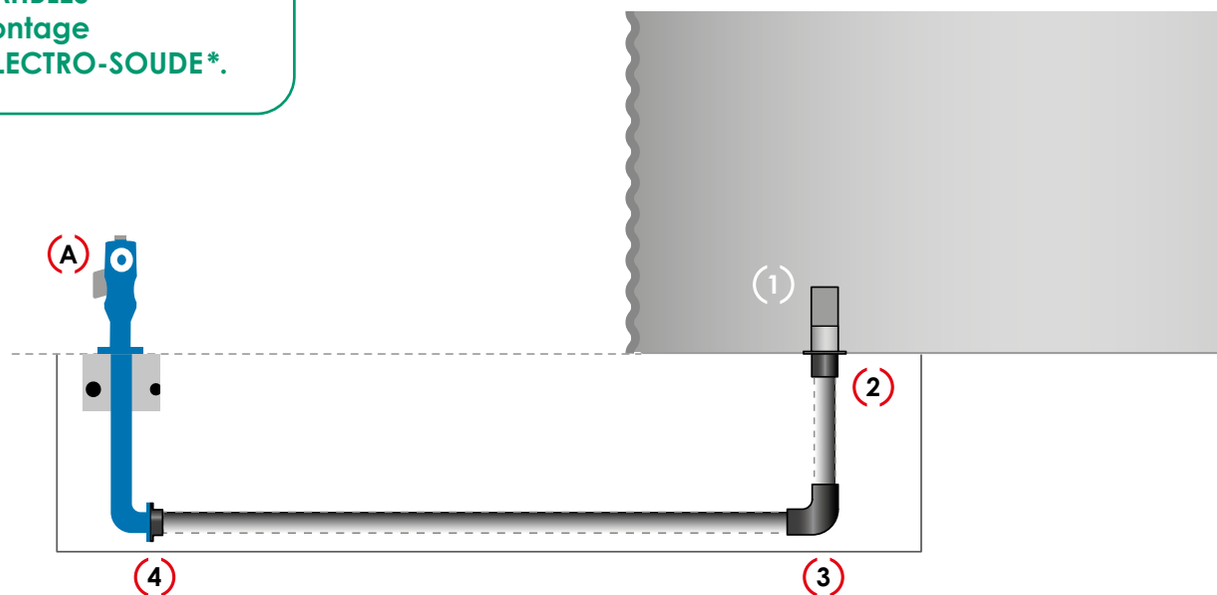
**EQUIPEMENTS**

## CITERNE ACIER GALVANISE PRISE D'EAU HORS GEL OPTION POTEAU INCENDIE BLEU

Dispositif CONFORME NF S61-240 - NF S62-240/RNDECI



Les lignes d'aspiration  
sont COMPATIBLES  
avec un montage  
COLLE ou ELECTRO-SOUDE\*.



### LEGENDE

(A) Poteau incendie bleu normalisé

(1) Bloc bride INOX F4" + crépine INOX

(2) Manchon PVC-P 110 x 4"

(3) Coude PVC-P 100/110

(4) Collet / Bride 100/110 - boulonnerie - joint

*Tuyauterie non fournie*  
\* Nous consulter

SOMMAIRE

CHOISIR NOS CITERNES

REGLEMENTATION

CITERNE ACIER GALVANISE

DISPOSITIFS D'ASPIRATION

**EQUIPEMENTS**