

## CERTIFICAT D'EXAMEN DE TYPE

### N° LNE-24609 rév. 0 du 14 Novembre 2013

- Délivré par** : Laboratoire national de métrologie et d'essais
- En application** : Décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 modifié, arrêté du 31 décembre 2001 et l'arrêté du 24 mars 2009 relatif aux jaugeurs et la recommandation internationale OIML R85, édition 2008, relative aux jaugeurs automatiques pour le mesurage des niveaux de liquide dans les réservoirs de stockage fixes.
- Délivré à** : EMERSON PROCESS MANAGEMENT - 25, rue de Villeneuve - SILIC  
FRANCE - 94583 - RUNGIS CEDEX
- Fabricant** : ROSEMOUNT TANK RADAR AB - Gamlestadvägen 18 B Po Box 13045 - SWE - 402 51 -  
GÖTEBORG
- Concernant** : Le système de jaugeage de réservoir type RAPTOR.
- Caractéristiques** : Les caractéristiques du système de jaugeage de réservoir type RAPTOR sont détaillées en annexe du présent certificat.
- Valable jusqu'au** : 13 Novembre 2023

Les principales caractéristiques et conditions d'approbation figurent dans l'annexe ci-jointe qui fait partie intégrante du certificat d'approbation et comprend 15 page(s). Tous les plans, schémas et notices sont déposés au Laboratoire national de métrologie et d'essais sous la référence de dossier DCF/22/P118391-D1

Etabli le 14 Novembre 2013

Pour le Directeur Général



### Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00  
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : info@lne.fr • Internet : www.lne.fr • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 743 B • TVA : FR 92 313 320 244  
Barclays Paris Centrale IBAN : FR76 3058 8600 0149 7267 4010 170 BIC : BARCFRPP