



**Certificat d'examen de types
n° F-03-C-381 du 13 novembre 2003**

**Organisme désigné par
le ministère chargé de l'industrie
par arrêté du 22 août 2001**

DDC/72/D090376-D2

**Dispositif calculateur-indicateur électronique et dispositif de conversion
VEEDER ROOT types EMR³
pour ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau
de classe d'exactitude 0,5 ou 1,0**

Le présent certificat est prononcé en application du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 relatif au contrôle des instruments de mesure, du décret du 12 avril 1955 réglementant la catégorie d'instruments de mesure : instruments mesurés volumétriques de liquides autres que l'eau, du décret n° 72-145 du 18 février 1972 réglementant la catégorie d'instruments de mesurage à compteur turbine destinés à déterminer le volume des liquides autres que l'eau, du décret n° 73-791 du 4 août 1973 relatif à l'application des prescriptions de la Commission économique européenne au contrôle des compteurs volumétriques de liquides autres que l'eau et de leurs dispositifs complémentaires et de la Recommandation internationale R117 de l'Organisation internationale de métrologie légale relative aux ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau.

FABRICANT :

VEEDER ROOT US , P.O. Box 1673, 6th avenue, BURNS CROSSING ALTOONA,
PENNSYLVANIA, USA 16603 – Etats Unis d'Amérique.

DEMANDEUR :

ALMA Ingénierie, 47, rue de Paris, 94470 BOISSY SAINT LEGER

OBJET :

Le présent certificat étend à la société ALMA le bénéfice de l'examen de type accordé à la société VEEDER ROOT US par le certificat n° F-02-C-014 du 18 octobre 2002 pour le dispositif calculateur-indicateur électronique et dispositif de conversion VEEDER ROOT types EMR³ pour ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau de classe d'exactitude 0,5 ou 1,0.

CARACTERISTIQUES

Les caractéristiques du dispositif calculateur-indicateur électronique et dispositif de conversion VEEDER ROOT types EMR³ faisant l'objet du présent certificat sont identiques à celles du type ayant fait l'objet du certificat précité.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

Le numéro du certificat d'examen de type figurant sur la plaque d'identification des instruments concernés par le présent certificat est identique à celui fixé par le certificat n° F-02-C-014 du 18 octobre 2002 précité.

DÉPÔT DE MODELE :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national d'essais (LNE) sous la référence DDC/72/D090376-D2 et chez le fabricant.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 18 octobre 2012.

Pour le Directeur général,

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification