

Certificat d'examen de type
n° F-04-C-1295 du 26 novembre 2004

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

DDC/22/D0111356-D13

Dispositif calculateur-indicateur et dispositif de conversion
VEEDER ROOT type EMR³
pour ensemble de mesurage de liquides autres que l'eau
de classes 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 mesureurs 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 :

TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS, 5, rue des Chardonnerets, Z.A.C. Paris Nord II, 93290
TREMBLAY EN FRANCE. Usine de Falaise, avenue de Verdun, B.P. 129, 14700 FALAISE.

OBJET :

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

CARACTERISTIQUES :

Les caractéristiques, les scellements, les conditions particulières d'installation, les inscriptions réglementaires, les conditions particulières de vérification et annexes sont identiques à celles du type ayant fait l'objet du certificat précité.

INSCRIPTIONS REGLMENTAIRES :

Les inscriptions réglementaires

DEPOT DE MODELE :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national d'essais (LNE) sous la référence DDC/22/ D0111356-D13, chez le fabricant et chez le demandeur.

VALIDITE :

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

Pour le Directeur Général

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification

