

**Certificat d'examen de types
n° F-06-C-1145 du 8 septembre 2006**

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

DDC/22/G021589-D3

**Ensembles de mesurage
TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS**

Le présent certificat est prononcé en application du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 modifié 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 et du décret n° 73-791 du 4 août 1973 relatif à l'application des prescriptions de la communauté économique européenne au contrôle des compteurs volumétriques de liquides autres que l'eau et de leurs dispositifs complémentaires.

FABRICANTS :

TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS - 5, rue des Chardonnerets, ZAC Paris-Nord 2, 93290 TREMBLAY EN FRANCE

Ateliers : usine de Falaise – avenue de Verdun – 14700 FALAISE

DEMANDEUR :

TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS, Usine de Falaise- Avenue de Verdun-14700-Falaise

OBJET :

Le présent certificat renouvelle les certificats d'examen de types suivants :

- n° F-05-C-162 du 31 janvier 2005 concernant les ensembles de mesurage TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS modèles ZCE 10 équipés de calculateurs électroniques,
- n° F-05-C-163 du 31 janvier 2005 concernant les ensembles de mesurage TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS modèles ZCE 11 équipés de calculateurs électroniques,
- n° F-05-C-164 du 31 janvier 2005 concernant les ensembles de mesurage TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS modèles ZCE 12, ZCE 13 et ZCE 14 équipés de calculateurs électroniques,
- n° F-05-C-165 du 31 janvier 2005 concernant les ensembles de mesurage TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS modèles ZCE 15 équipés de calculateurs électroniques,

- n° F-05-C-168 du 31 janvier 2005 concernant les ensembles de mesurage TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS modèles ZCE 21 et ZCE 22 équipés de calculateurs électroniques,
- n° F-05-C-159 du 31 janvier 2005 concernant les ensembles de mesurage TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS modèles EMS 24 équipés de calculateurs électroniques montés sur camions citernes,
- n° F-05-C-160 du 31 janvier 2005 concernant les ensembles de mesurage TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS modèles EMS 48 équipés de calculateurs électroniques montés sur camions citernes,
- n° F-05-C-166 du 31 janvier 2005 concernant les ensembles de mesurage TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS modèles ZCE 18/24 équipés de calculateurs électroniques montés sur camions citernes,
- n° F-05-C-167 du 31 janvier 2005 concernant les ensembles de mesurage TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS modèles ZCE 18/42 équipés de calculateurs électroniques montés sur camions citernes.

CARACTERISTIQUES :

Les caractéristiques des instruments faisant l'objet du présent certificat sont identiques à celles définies dans les certificats précités.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

Les inscriptions réglementaires sont inchangées.

DEPOT DE MODELES :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national de métrologie et d'essais (LNE) sous la référence DDC/22/G021589-D3 et chez le fabricant.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable dix ans à compter de la date figurant dans son titre.

Pour le Directeur Général,

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification