



Certificat d'examen de types n° F-03-C-144 du 2 avril 2003

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

DDC/72/C011838-D2

Compteurs volumétriques TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS types ZC 17-12/12, ZC 17-12/24 et ZC 17-12/25

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° 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 :

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

Ateliers : Usine de falaise – Avenue de Verdun – BP 129 – 14700 FALAISE

OBJET :

Le présent certificat complète le certificat d'examen de types n° 01.00.422.006.1 du 5 décembre 2001 relatif aux compteurs volumétriques TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS types ZC 17-12/12, ZC 17-12/24 et ZC 17-12/25.

CARACTERISTIQUES :

Les compteurs volumétriques TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS types ZC 17-12/12, ZC 17-12/24 et ZC 17-12/25 faisant l'objet du présent certificat diffèrent du type ayant fait l'objet du certificat précité par leur dispositif indicateur et leurs caractéristiques métrologiques.

Le dispositif calculateur-indicateur des compteurs volumétriques TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS types ZC 17-12/12, ZC 17-12/24 et ZC 17-12/25 est constitué d'un dispositif calculateur-indicateur TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS type SAPHIR ayant fait l'objet du certificat d'examen de type n° F-03-C-146 du 2 avril 2003 ou d'un dispositif calculateur-indicateur TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS type RUBIS ayant fait l'objet du certificat d'examen de type n° F-03-C-145 du 2 avril 2003.

L'ensemble des caractéristiques métrologiques des compteurs est résumé dans le tableau ci-après :

Type	ZC 17-12/12	ZC 17-12/24	ZC 17-12/25
Volume cyclique	0,33 L		
Débit maximal	12 m ³	24 m ³	24 m ³
Débit minimal	1,2 m ³	2,4 m ³	1,2 m ³
Pression maximale	8 bar		
Livraison minimale	10 L		
Echelon d'indication	0,01 L		
Portée maximale du dispositif indicateur	9 999,99 L		
Liquides mesurés	Essence – Pétrole - Gazole – Fuel domestique		

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

Outre les inscriptions réglementaires d'usage, la plaque d'identification des instruments concernés par le présent certificat doit porter le numéro et la date figurant dans le titre de celui-ci.

CONDITIONS PARTICULIERES DE VERIFICATION :

Les conditions particulières de vérification précisées dans le certificat d'examen de types n° 01.00.422.006.0 du 5 décembre 2001 précités sont applicables.

DEPOT DE MODELES :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national d'essais (LNE) sous la référence DDC/72/C011838-D2 et chez le fabricant.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 5 décembre 2011.

Pour le Directeur Général,

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification

