



# Certificat d'examen de type n° F-04-G-1384 du 15 décembre 2004

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

DDC/22/D011184-D5

## Compteur d'eau chaude à totalisateur électronique VITERRA type ISTAMETER III Classe C (toutes positions)

-----

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 n° 82-537 du 22 juin 1982 réglementant la catégorie d'instruments de mesure : compteurs d'eau chaude et de l'avis de la commission technique des instruments de mesure pour les totalisateurs électroniques.

## **FABRICANTS:**

SENSUS METERING SYSTEMS Ludwigshafen GmbH – Industriestrasse 16 – D67063 LUDWIGSHAFEN – Allemagne,

ENGELMAN SENSOR GMBH – Rudolf Diesel Straβe 24-28 – D69168 WIESLOCH – Allemagne.

## **DEMANDEURS:**

VITERRA ENERGY SERVICES – L'Orée d'Ecully – 5-7 chemin de la Forestière – F69130 ECULLY – France,

SENSUS METERING SYSTEMS Ludwigshafen GmbH – Industriestrasse 16 – D67063 LUDWIGSHAFEN – Allemagne.

#### **OBJET:**

Le présent certificat étend à la société SENSUS METERING SYSTEMS Ludwigshafen GmbH le bénéfice du certificat d'examen de type accordé à la société VITERRA ENERGY SERVICES par le certificat F-02-G-096 du 5 juillet 2002 relatif au compteur d'eau chaude à totalisateur électronique VITERRA type ISTAMETER III.

720 CIM 0701-23 rev 2 du 18/05/2004

page 1/2

## **CARACTERISTIQUES:**

Les caractéristiques du compteur d'eau chaude à totalisateur électronique VITERRA type ISTAMETER III sont inchangées.

## **INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES:**

La marque d'examen de type figurant sur la plaque d'identification du compteur d'eau chaude à totalisateur électronique VITERRA type ISTAMETER III est identique à celle, constituée du numéro et de la date, fixée par le certificat précité.

Les autres inscriptions réglementaires sont inchangées.

## **DEPOT DE MODELE:**

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire National d'Essais (LNE) sous la référence DDC/22/D011184-D5, chez les fabricants et les demandeurs.

## **VALIDITE:**

Le présent certificat est valable jusqu'au 5 juillet 2012.

Pour le Directeur général

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification

