



Measurement
Canada

An Agency of
Industry Canada

Mesures
Canada

Un organisme
d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-G333

Date: 2013-07-22
File number: AP-AG-13-0017

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meter and Devices

Type of Device

Diaphragm Flow Meter

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters which have previously received approval of type recognition from Measurement Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered to be included within the scope of the originally issued Notices of Approval specified in this document and any subsequent revisions to these Notices of Approval.

Scope

The modifications described in this letter affect meters identified in the following Notice (s) of Approval:

Approval Numbers

AG-0604, AG-0373, AG-0310

Applicant

Sensus USA Inc.
805 Liberty Blvd.
DuBois, PA, USA
15801

Description of Modifications

The purpose of this Modification Acceptance Letter is to add a ring of material to the underside of the hand hole plate. The additional material is to allow a hand hole plate option in which the hand hole plate is drilled and tapped to accommodate a male-female elbow and Pete's Plug.

Affected NOA's and meters:

NOA Number	Meter
AG-0604	Cubix250, CubixMR-7
AG-0373	R-275, MR-8
AG-0310	MR-12, #415 TC

Original copy signed by:

Randy Byrtus
Manager, Gas Measurement
Engineering and Laboratory Services Directorate
Measurement Canada



Measurement
Canada

An Agency of
Industry Canada

Mesures
Canada

Un organisme
d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-G333

Date: 2013-07-22

File number: AP-AG-13-0017

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

Pour

Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Compteur de Débit - Diaphragme

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux compteurs dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée des avis d'approbation d'origine énumérés dans le présent document et de toutes leurs révisions subséquentes.

Portée

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux compteurs visés par les avis d'approbation suivants:

Numéro d'approbation

AG-0604, AG-0373, AG-0310

Requérant

Sensus USA Inc.
805 Liberty Blvd.
DuBois, PA, USA
15801

Description des modifications

Le but de la lettre d'acceptation de cette Modification est d'ajouter un disque de matériau sur le dessous du couvercle de visite. Le matériel supplémentaire est pour permettre une option du couvercle de visite. Cette option est pour de percée et taraudée le couvercle pour accueillir un coude mâle-femelle et « Pete's Plug ».

Avis D'Approbation et compteur touchés:

Numéro D'Approbation	Compteur
AG-0604	Cubix250, CubixMR-7
AG-0373	R-275, MR-8
AG-0310	MR-12, #415 TC

Copie authentique signée par :

Randy Byrtus
Gestionnaire, Mesures des gaz
Direction de l'Ingénierie et Services de Laboratoire
Mesures Canada