



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-G51

Date: April 20, 1999

File number: AP-AG-98-0087

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters and Devices

Type of Device

Positive Displacement Gas Diaphragm 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 Number

AG-0373

Applicant

Equimeter Incorporated
805 Liberty Boulevard
P.O. Box 528
DuBois, PA
15801

Description of Modifications

Slight cosmetic modifications have been made to the meter body, covers and hand hold plate due to replacing the existing (old) molds with new molds. The meter body has had the flange thickness increased. The cover casting walls and sealing flange width have been increased and the hand hold plate has four external raised ribs and an internal raised ring.

Randy Byrtus
Approvals Technical Coordinator
Fluid Measurement Discipline



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-G51

Date: 20 avril 1999

Dossier: AP-AG-98-0087

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM) pour Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Compteur volumétrique de gaz à membrane

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 l'avis d'approbation suivant:

Numéro d'approbation

AG-0373

Requérant

Equimeter Incorporated
805 Liberty Boulevard
P.O. Box 528
DuBois, PA
15801

Description des modifications

De légères modifications esthétiques ont été apportées au corps, aux couvercles et à la plaque de la poignée du compteur en raison du remplacement des (anciens) moules existants par de nouveaux moules. La bride du corps du compteur est plus épaisse. La largeur des parois du moulage de recouvrement et de la bride de scellement a été augmentée et la plaque de la poignée comporte quatre nervures externes et un anneau en relief interne.

Randy Byrtus
Coordonnateur en technologie, approbations
Mesure des fluides