



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - NE De LAM
MAL-V24

Date: August 8, 2000

File number: AP-AV-00-0004

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Measuring Devices

Type of Device

Electronic Register/Control System for Bulk Meters

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to liquid measuring devices 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 devices identified in the following Notice(s) of Approval:

Approval Number

AV-2276

Applicant

Accu-Flo Meter Service Ltd.
4028 7th Street S.E.
Calgary Alberta
2TG 2Y8

Description of Modifications

An additional model is now available that houses a MID.COM 8000 electronic computer in an explosion proof housing. This model is designated as MID:COM 8000 XP and may be used for stationary or mobile installations. Sealing is accomplished by passing a sealing wire through the drilled heads of two screws used to retain the explosion proof cover.

Original copy signed by:

Randy Byrtus
Approvals Technical Coordinator
Fluid Measurement Discipline



Measurement Canada

An agency of Industry Canada

Mesures Canada

Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - NE De LAM

MAL-V24

Date : 08 août 2000

Dossier : AP-AV-00-0004

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour

Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Enregistreur électronique/système de commande de compteurs de vrac

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 de l'avis d'approbation d'origine énuméré dans le présent document et de toutes ses révisions subséquentes.

Portée

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

Numéro d'approbation

AV-2276

Requérant

Accu-Flo Meter Service Ltd.
4028 7th Street S.E.
Calgary Alberta
2TG 2Y8

Description des modifications

Un autre modèle, doté d'un boîtier antidéflagrant abritant un ordinateur MID.COM 8000, est maintenant disponible. Ce modèle, nommé MID:COM 8000 XP, peut être utilisé pour les installations fixes ou mobiles. L'appareil est scellé à l'aide d'un fil métallique passé à travers la tête de deux vis percées servant à retenir le couvercle antidéflagrant.

Copie authentique signée par:

Randy Byrtus
Coordonnateur technique d'approbations
Discipline de la mesure des fluides



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - NE De LAM
MAL-V24

Date : 08 août 2000
Dossier : AP-AV-00-0004



MID:COM 8000 XP

