



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - NE De LAM  
**MAL-V30**

Date: November 09, 2000

File number: AP-AV-00-0024

## **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-2347

### **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 SRL30\*-\* electronic computer in an explosion proof housing. This model is designated as MID:COM SRL30\*-\* 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-V30**

Date : 09 novembre 2000

Dossier : AP-AV-00-0024

## **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-2347

#### **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 SRL30\*-\* , est maintenant disponible. Ce modèle, nommé MID:COM SRL30\*-\* 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

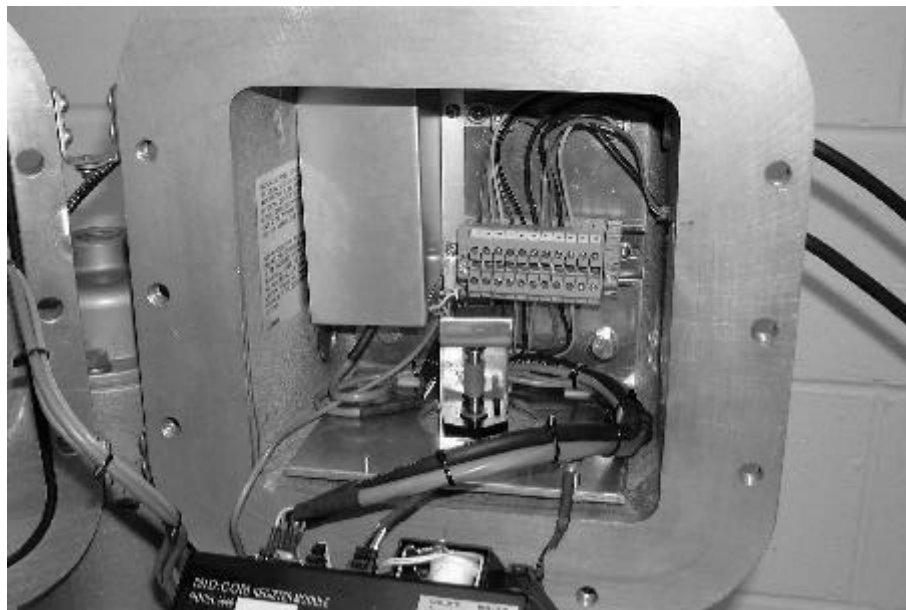
MAL No. - NE De LAM

**MAL-V30**

Date : 30 octobre 2000  
Dossier : AP-AV-00-0024



SRL30\*-\* XP



MID:COM