

Date: November 26, 2001

File number: AP-AV-01-0039

# MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR

# **Approved Measuring Devices**

# **Type of Device**

Refueller

# **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-2340 & AV-2354

## **Applicant**

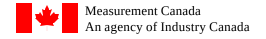
Wayne Dresser 160 Cochrane Drive Markham, Ontario L3R 9S1

# **Description of Modifications**

The Liquid Controls meter identified as M5 may also be identified as P9561. The meter itself is unchanged.

Original copy signed by:

Randy Byrtus Approvals Technical Coordinator Fluid Measurement Discipline



MAL No. - NE De LAM

MAL-V44

Date: 26 novembre 2001

Dossier: AP-AV-01-0039

# LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

# pour

# Compteurs et appareils approuvés

# Type d'appareil

Ravitailleur

## **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

AV-2340 & AV-2354

## Requérant

Wayne Dresser 160 Cochrane Drive Markham, Ontario L3R 9S1

# **Description des modifications**

Le compteur de Liquid Controls identifié comme M5 peut aussi être identifié comme P9561. Le compteur lui-même est inchangé.

Copie authentique signée par:

Randy Byrtus
Coordonnateur en technologie, approbations
Mesure des fluides