

Date: January 28, 2004

File number: AP-AV-03-0045

# MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR

# **Approved Measuring Devices**

# **Type of Device**

Diesel / Gasoline Dispenser

# **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-2372

#### **Applicant**

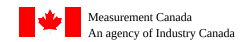
Gilbarco Inc. 7300 West Friendly Avenue Greensboro, North Carolina, 27420-2087 USA

#### **Description of Modifications**

The Encore series 500 can be equipped with a model CA-1074 pulser.

Original signed by:

Randy M. Byrtus, CET Technical Coordinator – Gas and Liquid Measurement



Date: 28 janvier 2004

Dossier: AP-AV-03-0045

# LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

#### pour

# Appareils de mesure approuvés

#### Type d'appareil

Distributeur d'essence/de diesel

## **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-2372

## Requérant

Gilbarco Inc.
7300 West Friendly Avenue
Greensboro, North Carolina, 27420-2087
USA

## **Description des modifications**

La série Encore 500 peut être utilisée avec un générateur d'impulsions modèle CA-1074.

Copie authentique signée par :

Randy M. Byrtus, TEC Coordinateur technique – Mesure des gaz et liquides