



Date: June 28, 2004

File number: AP-AV-04-0007

**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 300 , model NN1 with high hanger option , has the option to reverse the location of the plumbing exit and the hose retractor . With this option the ATC probes are reversed so that side B meters display the temperature on side A and vice versa . This change in configuration is identified with a white sticker inside the electronics section of the dispenser marked "ASC Alert , Pulsers and Valves REVERSED for Extended Reach" . Also to add the software version 01.7.70 for the Encore 500.

Original signed by:

John Makin
Technical Coordinator – Liquid Measurement



Date : 28 juin, 2004

Dossier: AP-AV-04-0007

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

Le Encore 300 , modèle NN1 avec option de crochet élevé, a la possibilité d'inverser l'emplacement de la sortie des conduites et de l'enrouleur de flexible. Avec cette option, les sondes du CAT sont inversées de sorte que les compteurs du côté B indiquent la température du côté A et vice versa . Cette modification de la configuration est indiquée par une vignette blanche à l'intérieur de la section électronique du distributeur arborant le message « Alerte ASC, générateurs d'impulsions et robinets INVERSÉS pour obtenir une plus longue portée.» Aussi pour ajouter la version de logiciel 01.7.70 pour l'Encore 500.

Copie authentique signée par :

John Makin

Coordonnateur technique – Mesure des liquides