



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - NE De LAM
MAL-V36

Date: 2001-07-10

File number: AP-AV-01-0017

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Measuring Devices

Type of Device

Gasoline/Diesel 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

S.WA - 2147

Applicant

P.D. McLaren Ltd.
5069 Beresford Street
Burnaby, B.C.
V5J 1H8

Description of Modifications

A new extension of the suffixes "H2" has been added to the dispenser model code to describe the application of 2 hoses, 1 meter and 1 register with 2 tier volume storage. In all "H2" applications the units will contain solenoid valves for the isolation of the two hoses which are electronically interlocked.

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-V36

Date: 2001-07-10

Dossier: AP-AV-01-
0017

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

Type d'appareil

Distributeur essence/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

S.WA - 2147

Requérant

P.D. McLaren Ltd.
5069 Beresford Street
Burnaby, B.C.
V5J 1H8

Description des modifications

Un nouvelle extension des suffixes "H2" a été ajouté au code de modèle du distributeur pour décrire l'application de 2 boyaux, 1 compteur et un registre avec entreposage de volume de 2 niveau. Dans toutes applications "H2", les unités contiendront les soupapes de solénoïde pour l'isolement des deux boyaux qui sont électroniquement enclenchés par des triacs Micon.

Copie authentique signée par:

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