Mesures Canada

MAL No. - N° De LAM **MAL-V200**

February 16, 2010 Date:

AP-AV-09-0039 File number:

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) **FOR** Approved Measuring Devices

Type of Device

Dispensers for liquified propane gas (LPG)

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-2165

Applicant

Kraus Global Inc. 25 Paguin Road Winnipeg, Manitoba R2J 3V9

Description of Modifications

To add a solenoid valve on the vapour return line to close the vapour return line when the dispenser is not performing an LPG fill.

ORIGINAL COPY SIGNED BY:

Amina Abid Manager Liquids Measurement

MAL No. - N° De LAM LAM-V200

Date: 16 février 2010

Dossier: AP-AV-09-0039

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour

Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Distributeurs de gaz propane liquéfié (GPL)

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 appareils visés par l'avis d'approbation suivant:

Numéro d'approbation

S.WA-2165

Requérant

Kraus Global Inc. 25 Paquin Road Winnipeg, Manitoba R2J 3V9

Description des modifications

Pour ajouter une électrovanne sur la ligne de retour de vapeur pour fermer la ligne de retour de vapeur lorsque le distributeur n'effectue pas un remplissage GPL.

COPIE AUTHENTIQUE SIGNÉE PAR:

Amina Abid Gestionnaire Mesure des liquides