



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-V15

Date: August 20, 1999

File number: AP-AV-99-0018

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Measuring Devices

Type of Device

Dispenser for Liquified Propane Gas

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-2332

Applicant

Interquip
3120 - 12th Street N.E.,
Calgary, Alberta
T2E 8T3

Description of Modifications

The name plate on the meter does not provide enough space for the approval number to be stamped. A non-corrosive metal, indelibly marked bolt tag with approval number is affixed onto one of the meter chamber cover bolts and sealed.

The distance between the register and the cabinet containing the meter, pump and motor cannot be greater than 3.658 meters or 12 feet .

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. - N° De LAM

MAL-V15

Date: 20 août 1999

Dossier: AP-AV-99-0018

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Distributeur pour gaz propane liquéfié

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-2332

Requérant

Interquip
3120 - 12th Street N.E.,
Calgary, Alberta
T2E 8T3

Description des modifications

La plaque signalétique du compteur ne fournit pas suffisamment d'espace pour estampiller que le numéro d'approbation. Le numéro d'approbation est marqué de façon indélébile sur une étiquette métallique non corrosive de type plaque-boulon qui est fixée et scellée sur l'un des boulons scellables du couvercle de la chambre du compteur.

La distance entre l'enregistreur et le cabinet contenant le compteur, la pompe et le moteur ne peut pas être plus grande que 3,658 mètres ou 12 pieds.

Copie authentique signée par:

Randy Byrtus
Coordonnateur en technologie, approbations
Mesure des fluides