



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - NE De LAM
MAL-G92

Date: November 3, 2000

File number: AP-AG-00-0013

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters and Devices

Type of Device

Electronic Volume Transponder
(Encoder/Receiver/ Transmitter)

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters 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 meters identified in the following Notice of Approval:

AG-0371

Applicant

Itron Inc.
2818 North Sullivan Road,
Spokane WA 99216

Description of Modifications

The housing of the Itron/Metscan model 40G Remote has increased in volume to about double the original size. It is now roughly 11.4 cm x 11.4cm x 2.5 cm. The colour has been changed from grey to black as well.

Original copy signed by:

Randy Byrtus
Approvals Technical Coordinator
Fluid Measurement Discipline



Measurement Canada Mesures Canada
An agency of Industry Canada Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - NE De LAM MAL-G92

Date : 3 novembre 2000

Dossier : AP-AG-00-0013

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

Type d'appareil

Transponder électronique de volume
(encoder/récepteur/transmetteur)

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails de la modification apportée aux appareils dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Cette modification a été évaluée par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doit être considérée comme faisant partie de la portée des avis d'approbation d'origine 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:

AG-0371

Requérant

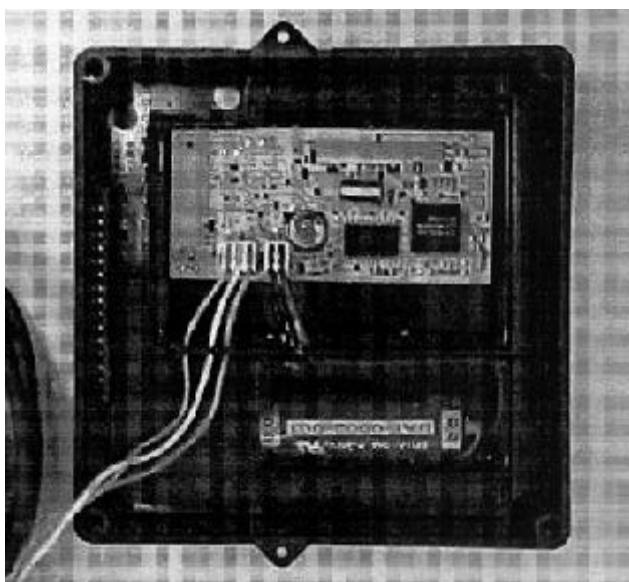
Itron Inc.
2818 North Sullivan Road,
Spokane WA 99216

Description des modifications

Le taille du boîtier du modèle à distance 40G de Itron/Metscan a presque doublé par rapport à sa taille d'origine et mesure maintenant environ 11,4 cm sur 11,4 cm sur 2,5 cm. La couleur a également changé, du gris au noir.

Copie authentique signée par:

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



Itron 40G-Remote/Itron 40G-à distance