



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-G80

Date: March 20, 2000

File number: AP-AG-99-0051

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)
FOR
Approved Meters and Devices**

Type of Device

Electronic Conversion Device

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(s) of Approval:

Approval Number

AG-0424

Applicant

Romet Ltd.
1080 Matheson Blvd. East
Mississauga, Ontario
L4W 2V2

Description of Modifications

The Romet ECM2 Electronic base temperature conversion device approved under the notice of approval AG-0424 may be used with the originally approved lithium battery (Version C) or alkaline batteries (Version D). The switchboard for each is specific to its battery type to prevent the inadvertent connection of the wrong battery. The remaining months indicator defaults to 24 months for alkaline and 72 months for lithium. Both the lithium powered version C and the alkaline powered version D are approved devices under the notice of approval AG-0424.

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-G80

Date : 20 mars 2000

Dossier : AP-AG-99-0051

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

Type d'appareil

Dispositif électronique de correction

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

AG-0424

Requérant

Romet Ltd.
1080 Matheson Blvd. East
Mississauga, Ontario
L4W 2V2

Description des modifications

Le dispositif électronique de correction de température de base ECM2 de Romet approuvé en vertu de l'avis d'approbation AG-0424 peut être utilisé avec les piles au lithium approuvées à l'origine (version C) ou avec des piles alcalines (version D). Le tableau de contrôle de chacun est spécifique au type de pile utilisé afin d'empêcher que la mauvaise pile soit connectée par inadvertance. L'indicateur des mois restants prend la valeur implicite de 24 mois pour les piles alcalines et 72 mois pour les piles au lithium. La version C alimentée par piles alcalines et la version D alimentée par piles au lithium sont toutes deux des dispositifs approuvés en vertu de l'avis d'approbation AG-0424.

Copie authentique signée par:

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