



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - NE De LAM  
**MAL-G97**

Date: November 24, 2000

File number: AP-AG-00-0039

## **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 of Approval:

### **Approval Number**

AG-0424

### **Applicant**

Romet Limited  
1080 Matheson Blvd.,  
Mississauga, ON  
L4W 2V2

### **Description of Modifications**

The Romet model ECM2 temperature conversion device ambient temperature range is -30°C to 40°C (-22 to 104F) where appropriate alkaline batteries are fitted. The nameplate will be so marked.

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-G97**

Date : 24 novembre 2000

Dossier : AP-AG-00-0039

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

**Type d'appareil**

Dispositif électronique de conversion

**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 de l'avis d'approbation d'origine énuméré dans le présent document et de toutes ses 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 Limited  
1080 Matheson Blvd.  
Mississauga, ON  
L4W 2V2

**Description des modifications**

La plage des températures ambiantes du dispositif de conversion, modèle ECM2, de Romet est de -30 °C à 40° C (-22 NF à 104 NF) lorsqu'il est équipé de piles alcalines à propos. Ces indications doivent figurer sur la plaque signalétique.

Copie authentique signée par:

Randy Byrtus  
Coordonnateur des approbations techniques  
Mesure des fluides