



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

**MAL-G136**

Date: October 31, 2002

File number: AP-AG-02-0023

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

**Type of Device**

Positive Displacement Rotary Meter

**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**

G-0102

**Applicant**

Romet Limited  
1080 Matheson Boulevard  
Mississauga, Ontario  
L4W 2V2

**Description of Modifications**

As of August 23 ,2002 Approval Notice G-0102 and all revisions has been superseded by Approval Notice AG-0316 Revision 1.The rotary meters(excluding TC and TC-ID modules)approved under Approval Notice G-0102 will now be approved under Approval Notice AG-0316 Rev.1 and any subsequent revisions. The TC and TC-ID modules will now be approved under Approval Notice AG-0495 and any subsequent revisions.

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-G136**

Date: 31 octobre, 2002

Dossier: AP-AG-02-0023

## **LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)**

### **pour Compteurs et appareils approuvés**

#### **Type d'appareil**

Compteur volumétrique à pistons rotatifs

#### **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**

G-0102

#### **Requérant**

Romet Limited  
1080 Matheson Boulevard  
Mississauga, Ontario  
L4W 2V2

#### **Description des modifications**

À partir du 23 août 2002, l'avis d'approbation G-0102 ainsi que toutes les révisions y afférents sont remplacés par la révision 1 de l'avis d'approbation AG-0316. Les compteurs à pistons rotatifs (à l'exception des modules CT et DECT) approuvés en vertu de l'avis d'approbation G-0102 sont désormais approuvés en vertu de l'avis d'approbation AG-0316 rév. 1 et de toutes révisions subséquentes. Les modules CT et DECT sont désormais approuvés en vertu de l'avis d'approbation AG-0495 et de toutes révisions subséquentes.

Copie authentique signée par:

Randy M. Byrtus  
Coordonnateur en technologie, approbations  
Mesure des fluides