



Measurement Canada  
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL - G234**

Date: August 15, 2007

File number: AP-AG-07-0017

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

**Type of Device**

Electronic Pressure 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 (s) of Approval:

**Approval Numbers**

AG-0226, AG0454, AG-0477

**Applicant**

Rosemount Inc.  
8200 Market Boulevard  
Chanhassen, MN 55317  
USA

**Description of Modifications**

The low power output option "M" (0.8 to 3.2 Vdc or 1 to 5 Vdc) is now approved for use with the electronic pressure transmitters approved under the approvals AG-0226 and AG-0477. In addition, when the electronic pressure transmitters approved under the approvals AG-0226, AG-0454 and AG-0477 are equipped with the low power output option "M", they can be equipped with the firmware version 7.

Original signed by:

Randy Byrtus, CET  
Technical Coordinator  
Gas Measurement



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL - G234**

Date : 15 août 2007  
Dossier : AP-AG-07-0017

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

### **Type d'appareil**

Transmetteur de pression électronique

### **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 les avis d'approbation suivants :

### **Numéro d'approbation**

AG-0226, AG0454, AG-0477

### **Requérant**

Rosemount Inc.  
8200 Market Boulevard  
Chanhassen, MN 55317  
USA

### **Description des modifications**

L'option de faible puissance « M » (de 0,8 à 3,2 V c.c. ou de 1 à 5 V c.c.) est maintenant approuvée pour utilisation avec les transmetteurs de pression électroniques approuvés en vertu des avis d'approbation AG-0226 et AG-0477. De plus, lorsque les transmetteurs de pression électroniques approuvés en vertu des avis d'approbation AG-0226, AG-0454 et AG-0477 sont munis d'une option de faible puissance « M », ils peuvent être équipés de la version 7 du micrologiciel.

Copie authentique signée par :

Randy Byrtus, TEC  
Coordonnateur technique  
Mesure des gaz