



Date: August 14, 2008

File number: AP-AG-08-0023

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

**Type of Device**

Multi-Variable 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 Number**

AG-0530

**Applicant**

Bristol Babcock Canada  
6338 Viscount Road  
Mississauga, Ontario  
L4V 1H3

**Description of Modifications**

The model 3808-30A-132-\*1\*-\*1\* multi-variable transmitter having a differential pressure range of 0-25 to 0-100 in. w.c. and a static pressure range of 0-500 to 0-2000 psig is approved for use with the same sealing provisions as stipulated in AG-0530. This transmitter shall have the additional marking requirement prescribed in section 16-3.4 of LMB-EG-08.

Original copy signed by:

Randy Byrtus, CET  
Technical Coordinator - Gas Measurement

Date : 14 août 2008

Dossier : AP-AG-08-0023

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

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

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

Transmetteur multivariable

#### **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 les 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-0530

#### **Requérant**

Bristol Babcock Canada  
6338 Viscount Road  
Mississauga, Ontario  
L4V 1H3

#### **Description des modifications**

Le transmetteur multivariable modèle 3808-30A-132-\*1\*-\*1\* avec une plage de pression différentielle de 0-25 à 0-100 po d'eau et une plage de pression statique de 0-500 à 0-2000 lb/po<sup>2</sup> mano est approuvé pour usage avec les mêmes dispositifs de scellage stipulé dans AG-0530. Ce transmetteur doit avoir l'exigence de marquage additionnelle prescrite dans l'article 16-3.4 de LMB-EG-08.

Copie authentique signée par :

Randy M. Byrtus, TEC  
Coordonnateur technique - Mesure des gaz